

CATALOGO HOME & GARDEN E PROFESSIONAL TURF

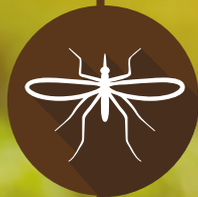
2022 / 2023



PRATO



ORTO



PEST
CONTROL



USO
VETERINARIO



DISSUASORI




growing green ideas

— C A T A L O G O —

HOME & GARDEN E PROFESSIONAL TURF

2022 / 2023





L'AZIENDA

Green Ravenna nasce nel 1999 come azienda specializzata nel Professional Turf con prodotti dedicati alla cura del prato. Sviluppandosi negli anni ha ampliato la propria offerta all'intero settore agricolo, studiando ed offrendo prodotti sia per i professionisti sia per chi ha cura del proprio giardino e orto.

L'azienda fa parte di un gruppo all'avanguardia in ambito produttivo e nella ricerca industriale finalizzata al miglioramento dei prodotti destinati alla difesa delle colture.

Green Ravenna ha sede a Cotignola in provincia di Ravenna, in mezzo al verde della pianura Romagnola, inserita in un polo logistico moderno che ospita la sede direzionale, gli uffici, il laboratorio e la sede produttiva. L'azienda è organizzata secondo una struttura lineare, dove la forza è la collaborazione attiva tra tutte le business unit.

Green Ravenna è presente in tutta Italia con una rete di circa 40 agenti e lavora ogni giorno per soddisfare in maniera puntuale e professionale le esigenze tecniche e commerciali dei propri clienti.

Green Ravenna commercializza i propri prodotti all'estero tramite una consolidata rete di distributori selezionati in diversi Paesi del mondo.



I PRODOTTI

Green Ravenna commercializza e distribuisce prodotti per la cura e la nutrizione delle piante e dei manti erbosi, per la difesa delle colture e per la disinfestazione di tutti gli ambienti civili, offrendo linee complete di prodotti sia per il professionista che per l'hobbista.

Green Ravenna crede nel rispetto del verde e dell'ambiente, perseguendo lo sviluppo di prodotti alternativi ai comuni fitofarmaci chimici, come le sostanze di base e i corroboranti, e avendo sempre più attenzione per i prodotti dedicati all'agricoltura biologica.

LA RICERCA

Ogni persona in azienda è impegnata quotidianamente nello **studio del mercato agricolo**, in prove di campo e presenza diretta in campagna, per poter raccogliere tutte le informazioni necessarie per sviluppare nuove formulazioni e nuovi prodotti innovativi che possano portare vantaggi all'utilizzatore, non dimenticandosi dell'ambiente in cui viviamo. **Green Ravenna** possiede un servizio tecnico interno che, oltre ad occuparsi dello studio dei prodotti, fornisce **supporto formativo e tecnico alla clientela**, per ottenere le massime performance da ogni prodotto.

Green Ravenna inoltre **collabora** con **Università, realtà professionali e Centri di Ricerca nazionali e internazionali** e, grazie all'attività dei propri tecnici ed alla costante ricerca di prodotti di elevata qualità, oggi vengono offerte soluzioni mirate a soddisfare le specifiche esigenze di tutti i clienti.





CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
266742-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
15 luglio 2019

Validità:
15 luglio 2022 – 14 luglio 2025

Si certifica che il sistema di gestione di
GREEN RAVENNA S.r.l.
Via Dell'Artigiano 21 - 48033 Cotignola (RA) - Italia

È conforme allo Standard:
ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
Commercializzazione e distribuzione di prodotti per la cura e la nutrizione delle piante, e per la disinfestazione di tutti gli ambienti civili (IAF 29)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 01 luglio 2022



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGR N° 003 E
SCR N° 004 F

IRIAS N° 009 P
PRD N° 003 B
RSC N° 004 C
SSI N° 002 G

Membro di IRSA CA per gli schemi di accreditamento
SGQ, SGA, PRD, FRS, ISG, GHS, IAB e IAZ, IS PRLA SAF
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SGI, FRS
e PRD e di IRSA ILAC per gli schemi di accreditamento
IAB, IAD, IAF e SSP

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy

Claudia Barocini
Management Representative

Il mancato rispetto delle condizioni stabilite nel regolamento di certificazione potrebbe invalidare il certificato.

UNITÀ ACCREDITATA: DNV Business Assurance Italy S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - TEL: +39 08 99 905. www.dnv.it

SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ ISO 9001:2015

Green Ravenna, proseguendo nel suo impegno al miglioramento continuo, volto ad offrire servizi precisi e puntuali, nonché prodotti di qualità e nel pieno rispetto delle norme e delle leggi che regolano il settore agricolo, si è certificata UNI EN ISO 9001:2015 - Sistema di Gestione Qualità

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Il presente catalogo annulla e sostituisce i precedenti, ed è in vigore dal 01/10/2022.
I prezzi dei prodotti indicati nel seguente catalogo, sono riportati nel listino allegato.
Ordine minimo: 300,00 € al netto di IVA ed eventuali sconti concessi.

Si richiede, in caso di nuovo cliente, di comunicare il proprio indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) e/o un eventuale indirizzo preferito per l'invio dei moduli in riferimento alla Normativa Privacy e per ulteriori comunicazioni aziendali; inoltre si richiede d'inviare tutti i dati in riferimento alla normativa vigente sulla fatturazione elettronica.

TRASPORTO:

La resa è FRANCO PARTENZA MAGAZZINO, sotto sono riportate le spese di trasporto (tutti gli importi sono al netto d'iva):

- Per ordini fino a 500 € spese trasporto pari a **€ 30,00/DDT**;
- Per ordini superiori a 501 € spese trasporto pari a **€ 10,00/DDT**;

Nota: per eventuali saldi d'ordine per prodotti non disponibili, non saranno addebitate spese di trasporto

SERVIZI AGGIUNTIVI PER IL TRASPORTO, A PAGAMENTO – DA RICHIEDERE AL MOMENTO DELL'ORDINE (tutti gli importi sono al netto d'iva):

- PREAVVISO TELEFONICO: **€ 4,00**
- CONSEGNA URGENTE: a partire da **€ 50,00** - da valutare con la sede prima della spedizione
- SPONDA IDRAULICA: **€ 50,00**

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

Le tipologie di pagamento accettate sono: assegno circolare o bancario, bonifico e ricevuta bancaria. In caso di pagamento ritardato, sospeso o mancato, saranno addebitati gli interessi legali di mora secondo le norme vigenti, oltre alla sospensione di ulteriori invii di materiale. In caso di insoluto bancario (mancato pagamento RI.BA a scadenza) saranno inoltre addebitate spese per € 40,00 comprendenti il rimborso delle spese bancarie e le spese per apertura pratica e gestione insoluto in riferimento alle norme vigenti (direttiva Europea 2011/7/UE).

In caso di pagamento in contrassegno, l'assegno deve riportare TASSATIVAMENTE la data di consegna della merce. Qualora questo non possa essere immediatamente incassato per qualsivoglia vizio di forma, saranno addebitate spese di istruttoria pari al 3% del valore dell'assegno, con un minimo pari a € 20,00.

Rispetto delle normative vigenti sui prodotti fitosanitari (PFnPE e prodotti professionali):

l'osservanza delle normative vigenti ci impone che la vendita dei Prodotti Fitosanitari venga effettuata esclusivamente a punti vendita in possesso delle regolari autorizzazioni e a referenti dotati dei requisiti di legge per l'acquisto-vendita di Prodotti Fitosanitari.

NOVITÀ



LITOTAMNIO

Pag. 19



CHITOSANO

Pag. 144



INSETTICIDA CASA & GIARDINO

Pag. 188



INSETTICIDA CLEANALL

Pag. 190



ZANZAKILL

Pag. 200



ECOSTOP LARVE ZANZARE

Pag. 202



ECOSTOP LARVE ZANZARE TABLET

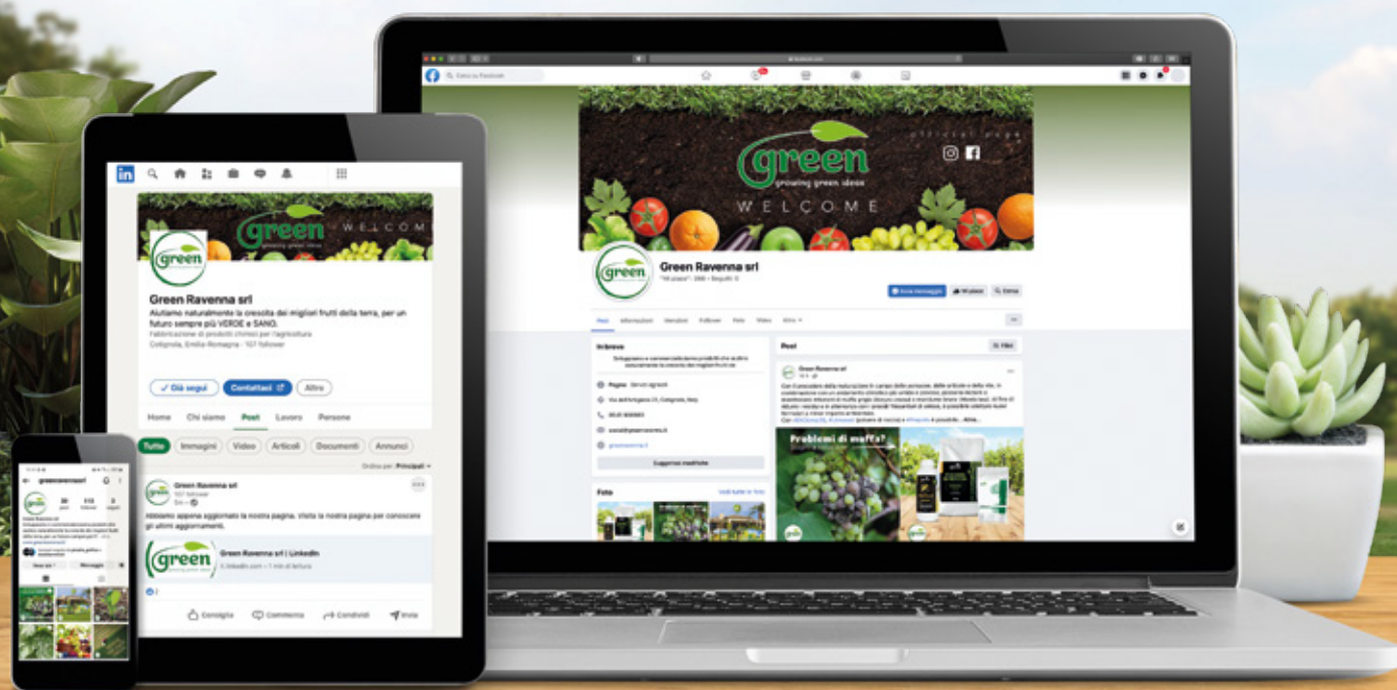
Pag. 203



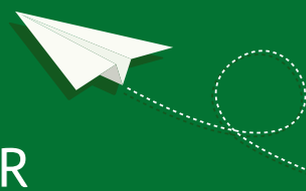
FIPROTEC GATTI E CANI

Pag. 220

SEGUICI SU   



VUOI RICEVERE LE NOSTRE
NEWSLETTER?



ISCRIVITI ALLA NOSTRA NEWSLETTER
PER RICEVERE **CONSIGLI TECNICI** PER LE TUE COLTURE,
INFORMAZIONI SUI NOSTRI NUOVI PRODOTTI,
E RESTARE AGGIORNATO SUI NOSTRI **EVENTI E NOVITÀ!**

greenravenna.it

DAI VALORE ALLA TUA ESPOSIZIONE IN NEGOZIO, CON I **PALLBOX** **PERSONALIZZATI** E FACILMENTE RICONOSCIBILI!



LE LINEE DI GREEN RAVENNA

Un raggruppamento dei prodotti chiaro e immediato, per semplificare la ricerca della tipologia di soluzione e rendere sempre riconoscibili i prodotti a scaffale.

Le 9 linee Green Ravenna:

LINEA BIO

Prodotti per la cura e nutrizione delle piante, dedicati all'Agricoltura Biologica

LINEA NUTRIZIONE

Fertilizzanti e prodotti per la nutrizione delle piante

LINEA PRATO

Sementi e concimi dedicati al prato di casa e sportivo

LINEA DIFESA

Prodotti per la difesa delle piante da insetti, malattie e infestanti

LINEA TRAPPOLE INSETTI DANNOSI

Prodotti per il monitoraggio e controllo degli insetti dannosi per le piante

LINEA PRESIDI MEDICO CHIRURGICI

Presidi Medico Chirurgici, prodotti per la disinfestazione degli ambienti civili

LINEA TOPICIDI

Gamma completa per la disinfestazione da topi e ratti

LINEA USO VETERINARIO

Antiparassitari e prodotti per animali da compagnia

LINEA DISSUASORI

Prodotti per allontanare in maniera naturale gli animali indesiderati

INDICE

LINEA BIO

CORROBORANTI:

Aceto	pag. 14
Estratto integrale di castagno	pag. 15
Lecitina di soia	pag. 17
Lecitina di soia RTU	pag. 18
Litotamnio NEW	pag. 19
Olio di lino	pag. 20
Olio di lino RTU	pag. 21
Olio di soia	pag. 22
Olio di soia RTU	pag. 23
Polvere di roccia	pag. 24
Propolis	pag. 25
Propolis RTU	pag. 26
Sapone molle	pag. 27
Sapone molle RTU	pag. 28
Zeolite	pag. 29

MICRORGANISMI:

EKOprop frutti	pag. 32
EKOprop ortaggi	pag. 34
EKOprop prati	pag. 36

CONCIMI:

Bordogreen	pag. 40
Chelato di ferro	pag. 41
Concime universale	pag. 42
Concime per acidofile	pag. 44
Concime per agrumi	pag. 45
Concime per fiori	pag. 47
Concime per ortaggi	pag. 49
Concime universale bio	pag. 50
Energy agrumi	pag. 51
Iron green 31	pag. 52
Karios	pag. 53
Karios wp	pag. 54
Lupini macinati	pag. 55
Norikura Cu 50	pag. 56
Rinverdente	pag. 57
Rinverdente cycas	pag. 58
Rivitalizzante terreno	pag. 59
Solfato di ferro	pag. 61
Zolfo liquido	pag. 62
Zolfo ventilato	pag. 63

LINEA NUTRIZIONE

Best universale	pag. 67
Best agrumi	pag. 68
Best energy	pag. 69
Best energy k	pag. 70
Best olivo	pag. 71
Best piantine da orto	pag. 72
Best pomodoro	pag. 73
Bordogreen polvere	pag. 75
Concime con sangue di bue	pag. 76
Concime universale	pag. 77
Concime per acidofile	pag. 78
Concime per agrumi	pag. 79
Concime per fiori	pag. 80
Concime per gerani	pag. 81
Concime per orchidee	pag. 82
Concime per piante fiorite	pag. 83
Concime per piante grasse	pag. 84
Concime per piante verdi	pag. 85
Concime universale	pag. 86
Ferro facile	pag. 87
Fosfosal	pag. 88
Lavamelata	pag. 89
Mizdor	pag. 90
Olio di neem	pag. 91
Rame zolfo	pag. 92
Rinverdente	pag. 93
Root most	pag. 94
Siliplant	pag. 95
Zolfo green	pag. 96
Adesivante	pag. 97
Radicante polvere talee legnose	pag. 98

LINEA PRATO

SEMENTI:

Resistente	pag. 104
Ornamentale	pag. 105
Ombreggiato	pag. 106
Sportivo	pag. 107
Rustico	pag. 108
Rigenerante	pag. 109

CONCIMI:

Start 15.20.10	pag. 119
Multi 15.6.15	pag. 120
Sprint 25.0.10	pag. 121
Antistress 15.0.25	pag. 122
Iron green	pag. 123



Ripara prato	pag. 126
Prato forte	pag. 127
Prato verde	pag. 128
Prato sano	pag. 129

EKOprop:

EKOseed TURF	pag. 134
EKOprop TURF	pag. 135

LINEA DIFESA

SOSTANZE DI BASE:

Bicarbonato di sodio	pag. 143
Chitosano NEW	pag. 144
Estratto di equisetto	pag. 146
Estratto di ortica	pag. 147
Talco	pag. 148
Tripla azione naturale	pag. 149

INSETTICIDI:

Esca lumachicida UNP	pag. 152
Insetticida polivalente UNP	pag. 153
Olio bianco	pag. 154
Underline 0,2 g UNP	pag. 155

FUNGICIDI:

Concorde 40 EW UNP	pag. 158
Concorde combi UNP	pag. 159
Cumeta flow UNP	pag. 161
Driscoll	pag. 162
Microbagnabile wg	pag. 163
Mildicut	pag. 164
Fungicida polivalente	pag. 165

ERBICIDI:

Diserbo foglia larga UNP	pag. 168
Diserbo totale UNP	pag. 169
Erbicida antigerminello	pag. 170
Foxtail UNP	pag. 172
Grandstand	pag. 173
Theorem	pag. 174
Turfene l	pag. 175

LINEA TRAPPOLE PER INSETTI DANNOSI

Green trap	pag. 178
Fly trap	pag. 181

LINEA PRESIDI MEDICO CHIRURGICI

Antiformica esca	pag. 184
Antimosca	pag. 185
Antizanzara compresse	pag. 186

Etofenase power air	pag. 187
Insetticida casa&giardino NEW	pag. 188
Insetticida clean	pag. 189
Insetticida cleanall NEW	pag. 190
Insetticida green flow	pag. 191
Insetticida in polvere	pag. 192
Insetticida supreme	pag. 193
Microsin	pag. 194
Microsin RTU	pag. 195
Multinsetto	pag. 196
Multinsetto concentrato	pag. 197
Siguran	pag. 198
Sim spray	pag. 199
Zanzakill NEW	pag. 200
Ecostop larve zanzare NEW	pag. 202
Ecostop larve zanzare tablet NEW	pag. 203

LINEA TOPICIDI

Brodifacoum block	pag. 206
Brodifacoum pasta	pag. 207
Bromadiolone cereali	pag. 208
Rattus tab	pag. 209
Colla per topi	pag. 210
Erogatore mouse	pag. 211
Erogatore ratti	pag. 212
Erogatore a tubo	pag. 213

LINEA USO VETERINARIO

Caniguard duo	pag. 216
Canishield	pag. 216
Collare antiparassitario cani/gatti	pag. 217
Combotec gatti e cani	pag. 218
Every spray	pag. 219
Fiprotec spray	pag. 219
Fiprotec gatti e cani NEW	pag. 220
Rolpon dog	pag. 222
Seven spray	pag. 222
Shampoo antiparassitario	pag. 223

LINEA DISSUASORI

Scary cats	pag. 226
Scary dogs	pag. 227
Scary mole	pag. 228
Scary pet	pag. 229
Scary reptile	pag. 230
Scary snake	pag. 231
Scary sound	pag. 232

LINEE TECNICHE

pag. 236





LINEA BIO

CORROBORANTI



ACETO

CORROBORANTE CONCENTRATO PER AREE INCOLTE.



VIALETTI



MARCIAPIEDI



AREE INCOLTE

È un potente acido naturale derivante dalla frutta e dal vino in grado di agire da antimicrobico e corroborante delle difese delle piante se utilizzato a bassi dosaggi, oppure causarne il disseccamento se utilizzato ad alte concentrazioni. Quest'ultima caratteristica secondaria può essere sfruttata **per devitalizzare vegetazione indesiderata** lungo marciapiedi, muretti, viali, aiuole e vasi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

Diluire in rapporto 1:1 (100 ml di aceto in 100 ml di acqua) e irrorare sulle infestanti fino a completa bagnatura.



COMPOSIZIONE

Aceto di vino e frutta

100%



NOTE

Effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata. Il prodotto può esercitare un'azione caustica nei confronti di fiori, piante ed erbe, inoltre potrebbe macchiare o avere effetti corrosivi.



CODICE / CONFEZIONE

GB0189



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GB0190



TANICA

4x5 L

IVA 22%

GF0422



TANICA

1x20 L

IVA 22%



ATTENZIONE:
H315 - H319



ESTRATTO INTEGRALE DI CASTAGNO

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

L'estratto di tannino è un corroborante di origine naturale derivante da legno di castagno 100% italiano, che migliora i meccanismi di difesa delle piante aumentandone la resistenza ad alterazioni di natura biotica e abiotica. Il prodotto **migliora la tolleranza a virus, funghi, batteri e nematodi patogeni esercitando un'azione corroborante e rinvigorente sulla vegetazione e sull'apparato radicale**. L'**applicazione fogliare** mediante dispersione in acqua permette di limitare gli eccessi di traspirazione, i danni da scottature solari e accelera la cicatrizzazione di ferite e tagli di potatura, stimolando la deposizione di lignina. L'**applicazione radicale** mediante distribuzione alla base delle piante ha un'azione acidificante e complessante, migliora la tolleranza agli eccessi di salinità e induce un miglioramento dello sviluppo radicale.



PRATO



ORTICOLE



PIANTE
DA FRUTTO



VITE



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

- Applicazione al suolo:**
- Colture orto-floro-frutticole in vaso 5 g in 2 L d'acqua per 10 L di terriccio
 - Tappeto erboso 100 g in 10 L d'acqua per 100 m² di superficie

Applicazione fogliare:
30 - 60 g/10 L d'acqua ogni 7 - 12 gg



COMPOSIZIONE

Tannini min.

75%



NOTE

Prodotto impiegabile in tutte le fasi fenologiche della pianta ad esclusione della fioritura. Per trattamenti preventivi: irrorare uniformemente ogni 7-15 giorni circa. In caso di problematiche alle radici e/o al colletto si consigliano successive applicazioni radicali (innaffiature).



CODICE / CONFEZIONE

GB0199



ASTUCCIO

10x250 g

IVA 22%





LECITINA DI SOIA

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



La lecitina di soia è una miscela di fosfolipidi, comunemente presenti nella membrana cellulare di piante e animali. Questa sostanza è dotata di proprietà emulsionanti e solubilizzanti, permettendo così di migliorare l'assorbimento e l'efficacia delle sostanze con essa applicate. La capacità di legarsi alle membrane cellulari, migliorandone l'elasticità e la resistenza ai repentini cambi di idratazione, ne giustifica l'uso **per combattere i fenomeni di spacco dei frutti, scottature solari, disidratazione e aumentare la conservazione post-raccolta**. Infine grazie alla capacità di legarsi alle sostanze grasse è in grado di **potenziare e rinforzare le strutture cellulari e le difese attive della piante**.



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Fragola e Piccoli Frutti



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

20-30 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Lecitina di Soia 100%



NOTE

Eeguire 3-4 applicazioni ogni 10-12 giorni. Si consiglia l'utilizzo in associazione ad altri corroboranti come Olio di Soia, Propolis, Sapone Molle oppure Sitari40. Evitare l'applicazione con prodotti alcalini.



CODICE / CONFEZIONE

GB0186



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

GB0187



FLACONE

12x1 L

IVA 22%



LECITINA DI SOIA RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

La lecitina di soia è una miscela di fosfolipidi, comunemente presenti nella membrana cellulare di piante e animali. Questa sostanza è dotata di proprietà emulsionanti e solubilizzanti, permettendo così di migliorare l'assorbimento e l'efficacia delle sostanze con essa applicate. La capacità di legarsi alle membrane cellulari, migliorandone l'elasticità e la resistenza ai repentini cambi di idratazione, ne giustifica l'uso **per combattere i fenomeni di spacco dei frutti, scottature solari, disidratazione e aumentare la conservazione post-raccolta**. Infine grazie alla capacità di legarsi alle sostanze grasse è in grado di **potenziare e rinforzare le strutture cellulari e le difese attive della piante**.



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE DA FRUTTO



ORNAMENTALI



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Fragola e piccoli frutti



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm. Effettuare un primo trattamento preventivo in autunno inoltrato, quando le piante risultano completamente spogliate dalle foglie. Ripetere un secondo trattamento alla fine dell'inverno, tra fine gennaio e metà febbraio. Infine eseguire degli interventi ogni 5-10 giorni.



COMPOSIZIONE

Lecitina di soia fluida 1% in emulsione acquosa, ottenuta per estrazione di semi di soia.



NOTE

Affinchè i trattamenti risultino efficaci è necessario che la Lecitina di soia asciughi completamente sulla pianta, cioè entro 24 ore. In caso di forti piogge è necessario ripetere il trattamento.



CODICE / CONFEZIONE

GB0197



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%

BIO

NOVITÀ



LITOTAMNIO

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

Il litotamnio è una polvere di roccia di origine marina derivata dall'alga corallina *Lithothamnium calcareum*, in agricoltura ha molteplici funzionalità:

- Previene il marciume apicale del pomodoro, aumentando la quantità di calcio nel terreno (causa principale del marciume).
- Corregge i terreni dai pH acidi.
- Previene le malattie fungine, creando sulle foglie un ambiente ostile per la proliferazione degli agenti patogeni.
- Efficace barriera naturale contro gli insetti masticatori.



ORTICOLE



POMODORO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

- Trattamento fogliare: 40 g per 1 L di acqua
- Fertirrigazione: 30 g/m²



COMPOSIZIONE

Litotamnio, esente da materiali inquinanti 100%



NOTE

Iniziare a spruzzare uniformemente le piante da frutto e da orto 2 settimane dopo la formazione del frutticino e ripetere ogni 20-25 giorni al fine di mantenere una copertura completa ed uniforme della vegetazione.
Ripetere in caso di una forte pioggia.



CODICE / CONFEZIONE

GB0213



ASTUCCIO

12x1 kg

IVA 22%



OLIO DI LINO

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

L'olio di lino è una miscela concentrata di acidi polinsaturi derivata dalla spremitura a freddo dei semi di lino (*Linum usitatissimum*). Le proprietà corroboranti ed essiccanti permettono di **migliorare la resistenza delle piante formando un film protettivo sulla superficie fogliare**.



AGRUMI



ORTICOLE



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

- 50 ml per 10 L di acqua, per trattamenti su piante verdi in piena vegetazione
- 100 ml per 10 L di acqua, per trattamenti su rami e legno d'inverno



COMPOSIZIONE

Olio di lino

100%



CODICE / CONFEZIONE

GB0194



8 029816 011941

FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

BIO



OLIO DI LINO RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

Olio di lino RTU è una formulazione pronta all'uso a base di una miscela di acidi polinsaturi derivata dalla spremitura a freddo dei semi di lino (*Linum usitatissimum*). Le proprietà corroboranti ed essiccanti permettono di **migliorare la resistenza delle piante formando un film protettivo sulla superficie fogliare.**



AGRUMI



ORTICOLE

PIANTE
DA FRUTTO

ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Applicare 2-3 volte ogni 7/10 giorni, spruzzando fino a completa bagnatura della superficie fogliare.



COMPOSIZIONE

Olio di lino Emulsione in acqua 1%



CODICE / CONFEZIONE

GB0195



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



OLIO DI SOIA

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



È un formulato ottenuto dalla spremitura a freddo dei semi di soia. Grazie al suo contenuto in acidi grassi poli-insaturi, è in grado di **attivare e migliorare le difese naturali delle piante** nei confronti di alterazioni biotiche e abiotiche. L'azione antitraspirante e filmante riduce la perdita d'acqua dai tessuti vegetali, migliora la bagnatura della vegetazione e **riduce attività e movimento di insetti** a corpo molle, nei quali provoca disidratazione. L'utilizzo di OLIO DI SOIA favorisce una maggiore efficacia dei trattamenti, inoltre non lascia alcun residuo sulle piante destinate al consumo diretto (frutta, aromatiche e ortaggi) ed è completamente compatibile con l'ambiente e gli insetti utili.



POMACEE



OLIVO



ORTICOLE



AGRUMI



DRUPACEE

ALTRE COLTIVE: Vite, Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Olio vegetale estratto da soia

100%



NOTE

Miscelato con Rame consente di ridurre le dosi di rame metallico per ettaro e ne esalta la persistenza, associato allo Zolfo in trattamenti invernali al bruno, ne migliora l'azione contro forme svernanti degli acari. Quando associato con insetticidi e fungicidi ne riduce il tempo di penetrazione nei tessuti vegetali e la dilavabilità.



CODICE / CONFEZIONE

GB0145



FLACONE

24x250 ml

IVA 22%

GB0154



FLACONE

20x500 ml

IVA 22%

GB0161



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

BIO



OLIO DI SOIA RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

L'Olio di soia interferisce sulla fisiologia delle interazioni patogeno-pianta, e grazie alle proprietà antitranspiranti è in grado di **proteggere le piante da danni provocati da stress termici**. La sua applicazione è utile anche come azione protettiva per mantenere il corretto equilibrio idrico delle piante, in previsione di forti escursioni termiche o venti forti o troppo caldi, proteggendo così gli organi più esposti come gemme, fiori e germogli.



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

ALTRE COLTIVE: Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Applicare 2-3 volte ogni 7 giorni spruzzando fino a completa bagnatura della superficie fogliare.



COMPOSIZIONE

Olio di soia

Emulsione in acqua 3 %



CODICE / CONFEZIONE

GB0183



8 029816 011835

TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



POLVERE DI ROCCIA (CAOLINO)

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

È un prodotto naturale a base di finissima polvere di roccia che distribuito uniformemente sulle piante **crea un film biancastro** che determina la rifrazione dei raggi UV e infrarossi diminuendo gli stress da caldo e le conseguenti scottature. L'azione anti-traspirante e rifrangente riduce la temperatura dell'apparato fogliare e ottimizza l'utilizzo dell'acqua da parte delle piante portando a maggiori produzioni anche in condizioni di ridotta disponibilità di acqua. Il sottile strato biancastro rende inoltre irricognoscibile e inappetibile la pianta da eventuali parassiti, riducendo i danni su foglie e frutti. Il CAOLINO infine riduce il periodo di bagnatura delle superfici vegetali e l'umidità relativa in prossimità dei frutti prevenendo la possibilità di sviluppo di malattie fungine e marciumi acidi.



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

2,5/5 kg

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Polvere di roccia ottenuta tal quale dalla macinazione meccanica di caolino

100%



NOTE

Iniziare a spruzzare uniformemente le piante da frutto e da orto 2 settimane dopo la formazione del frutticino e ripetere ogni 20-25 giorni al fine di mantenere una copertura completa ed uniforme della vegetazione. Ripetere in caso di una forte pioggia.



CODICE / CONFEZIONE

GB0147



SACCO

4x5 Kg

IVA 22%



PERICOLO:
H372



PROPOLIS

CORROBORANTE POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE - ESTRATTO DI PROPOLI.



È un prodotto in grado di **stimolare le difese naturali delle piante nei confronti di attacchi fungini e batterici** grazie alla presenza di flavonoidi, vitamine, resine, cere ed altre sostanze ad alto valore biologico. PROPOLIS inoltre **agevola una rapida cicatrizzazione delle ferite** dovute a traumi o a potature, favorisce l'impollinazione in quanto possiede un'efficace **azione attrattiva nei confronti delle api**, **migliora la conservazione in post-raccolta** dei frutti e **riduce l'insorgenza di marciume**. Il prodotto non è tossico nei confronti di persone e animali.



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

ALTRE COLTURE: Olivo, Actinidia, Fragola, Piccoli frutti (Lampone, Mirtillo), Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

20/25 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Estratto di Propoli
 Contenuto in flavonoidi, espressi in galangine, al momento del confezionamento 25 g/L
 Rapporto peso/peso sul prodotto finito 10%



NOTE

Trattare dalla pre-floritura fino alla raccolta ad intervalli di 15-20 giorni. È consigliata l'associazione con ZOLFO LIQUIDO e ZOLFO VENTILATO, silicato di potassio (SILIPLANT) e CAOLINO per migliorarne l'efficacia e l'adesione sulla pianta.



CODICE / CONFEZIONE

GB0146



FLACONE

24x200 ml

IVA 22%

GF0217



FLACONE

20x1 Kg

IVA 22%



PROPOLIS RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

PROPOLIS esercita molteplici azioni positive sulla pianta: **favorisce la cicatrizzazione** e la formazione del callo sui tagli di potatura o sui traumi di natura meccanica dovute a grandine e vento; **migliora l'apporto di microelementi essenziali** e l'impollinazione mediante l'azione attrattiva sugli insetti pronubi; migliora la protezione degli organi florali da stress abiotici; riduce i fenomeni di cracking dovuti all'eccesso idrico e migliora la durata dell'ortofrutta in post-raccolta.



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

ALTRE COLTURE: Fragola, Actinidia, Olivo, Piccoli frutti, Floreali e altre colture minori.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Applicare 2-3 volte ogni 7 giorni spruzzando fino a completa bagnatura della superficie fogliare.



COMPOSIZIONE

Propoli d'api	7% in peso
Contenuto in flavonoidi, espressi in galangine, al momento del confezionamento	0,1% in peso
Rapporto peso/volume di propoli sul prodotto finito	70 g/L



CODICE / CONFEZIONE

GB0184



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



SAPONE MOLLE

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



È un corroborante costituito da una miscela di sali potassici di acidi grassi a lunga catena, ottenuta dalla saponificazione di oli vegetali naturali, **in grado di sciogliere ed asportare la melata e la fumaggine prodotta da cocciniglie, afidi, aleurodidi e psille**. La melata è fonte di nutrimento per gli insetti dannosi e funge da substrato per lo sviluppo di muffe scure (fumaggini) che causano riduzione della fotosintesi e deperimento della pianta. Oltre a questa azione indiretta il SAPONE MOLLE è **in grado di soffocare le vie respiratorie di questi insetti e favorirne la disidratazione** in presenza di bassa umidità. L'azione completamente naturale e l'assenza di sostanze pericolose rende questo prodotto sicuro per l'utilizzo sui frutti eduli fino al giorno stesso della raccolta. SAPONE MOLLE infine **esercita un'azione adesivante e tensioattiva, potenziando l'azione di contatto e sistemica dei mezzi tecnici** con cui è posto in miscela.



AGRUMI



ORTICOLE



PIANTE
DA FRUTTO



VITE



OLIVO

ALTRE COLTURE: Actinidia, Nocciolo, Melograno, Fragola, Aromatiche, Floreali



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Soluzione di sali potassici di acidi grassi 100%



NOTE

La dose di impiego varia a seconda della fase di utilizzo, sensibilità della coltura, temperatura e livello di infestazione. I trattamenti vanno ripetuti ogni 7-10 giorni per 2-3 volte assicurando una completa bagnatura della vegetazione.



CODICE / CONFEZIONE

GB0196



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

GB0210



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GB0193



TANICA

4x5 L

IVA 22%



SAPONE MOLLE RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



È una specialità corroborante a pronto uso, nata dalla riscoperta dell'azione di questa sostanza formulata con un particolare processo produttivo per renderla ancora più efficace: si tratta di una miscela di sali potassici di acidi grassi a lunga catena, ottenuta dalla saponificazione di oli vegetali naturali, in grado di **sciogliere ed asportare la melata** prodotta da cocciniglie, afidi e psille. La melata è fonte di nutrimento per gli insetti dannosi e funge da substrato per lo sviluppo di muffe scure (fumaggini) che causano riduzione della fotosintesi e deperimento della pianta. Oltre a questa azione indiretta il Sapone molle è in grado di soffocare le vie di respirazione di questi insetti e favorirne la disidratazione in presenza di bassa umidità. L'azione completamente naturale e l'assenza di sostanze pericolose rende questo prodotto sicuro per l'utilizzo sui frutti eduli fino al giorno stesso della raccolta.



ORTICOLE



AROMATICHE



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Applicare 2-3 volte ogni 7 giorni spruzzando fino a completa bagnatura della superficie fogliare.



COMPOSIZIONE

Soluzione di sali potassici
di acidi grassi in acqua

0,015%



NOTE

Non miscelare con prodotti contenenti rame e concimi a base di microelementi chelati. Distribuire su piante ben irrigate e nei momenti più freschi della giornata. Effettuare prove di applicazione e in particolare porre attenzione a piante sensibili come Gardenia, Euphorbia, Begonia, Impatiens, piante grasse, felci, acero e ippocastano.



CODICE / CONFEZIONE

GB0185



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



ZEOLITE

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

La Zeolite è una polvere di roccia largamente usata in agricoltura biologica, che consente di creare una patina biancastra sulle foglie, così da **rendere irriconoscibile ed inappetibile la pianta da eventuali parassiti**, riducendo i danni su foglie e frutti. Grazie alla sua capacità di trattenere molta acqua, inoltre, riduce il periodo di bagnatura delle superfici vegetali, e la relativa umidità in prossimità dei frutti, **prevenendo così la possibilità di sviluppo di malattie fungine e marciumi acidi**.



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

40/100 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zeolite, esente da materiali inquinanti

100%



NOTE

Iniziare a spruzzare uniformemente le piante da frutto e da orto 2 settimane dopo la formazione del frutticino e ripetere ogni 20-25 giorni al fine di mantenere una copertura completa ed uniforme della vegetazione.

Ripetere in caso di una forte pioggia.



CODICE / CONFEZIONE

GB0205



ASTUCCIO

12x1 Kg

IVA 22%





LINEA BIO

MICROORGANISMI



EKOPROP® FRUTTI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



È un concime **per applicazione fogliare** a base di un consorzio composto da funghi endomicorrizici (*Glomus sp.*), batteri della rizosfera (*Bacillus sp.*) e funghi antagonisti (*Trichoderma sp.*).

Applicazioni di EKOPROP® FRUTTI sull'apparato fogliare e sui frutti di colture arboree e orticole determinano uno **sviluppo armonico delle piante** con incremento della produzione di clorofilla (foglie di colore verde più scuro) e rendono le **piante più tolleranti agli agenti biotici dannosi**. Inoltre l'attività metabolica dei microrganismi stimola lo sviluppo vegetativo e l'equilibrio ormonale delle piante causando in tal modo una fioritura più omogenea e intensa.



VITE



POMACEE



DRUPACEE



AGRUMI



FRAGOLA

ALTRE COLTURE: Alberi da frutto e Colture ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere bagnabile



DOSI D'IMPIEGO

20 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Contenuto in micorrize (*Glomus spp.*) 0,5%

Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Streptomyces spp.*) 1×10^6 UFC/g

Contenuto in trichoderma (*Trichoderma spp.*) 5×10^5 UFC/g

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale semplice non compostato.



NOTE

Vite: 3-4 applicazioni dalla fase di fioritura, chiusura grappolo e invaiatura. **Alberi da frutto:** 3-4 applicazioni ogni 12-15 gg durante l'accrescimento del frutto e invaiatura fino a pochi giorni prima della raccolta. **Orticole e Ornamentali:** 3-4 applicazioni ogni 10-12 gg durante il ciclo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GE0011IT



ASTUCCIO

16x50 g

IVA 4%

UTILIZZO PRODOTTO



SCIOLIERE
15-20 G
DI PRODOTTO
IN ALMENO
10 L D'ACQUA

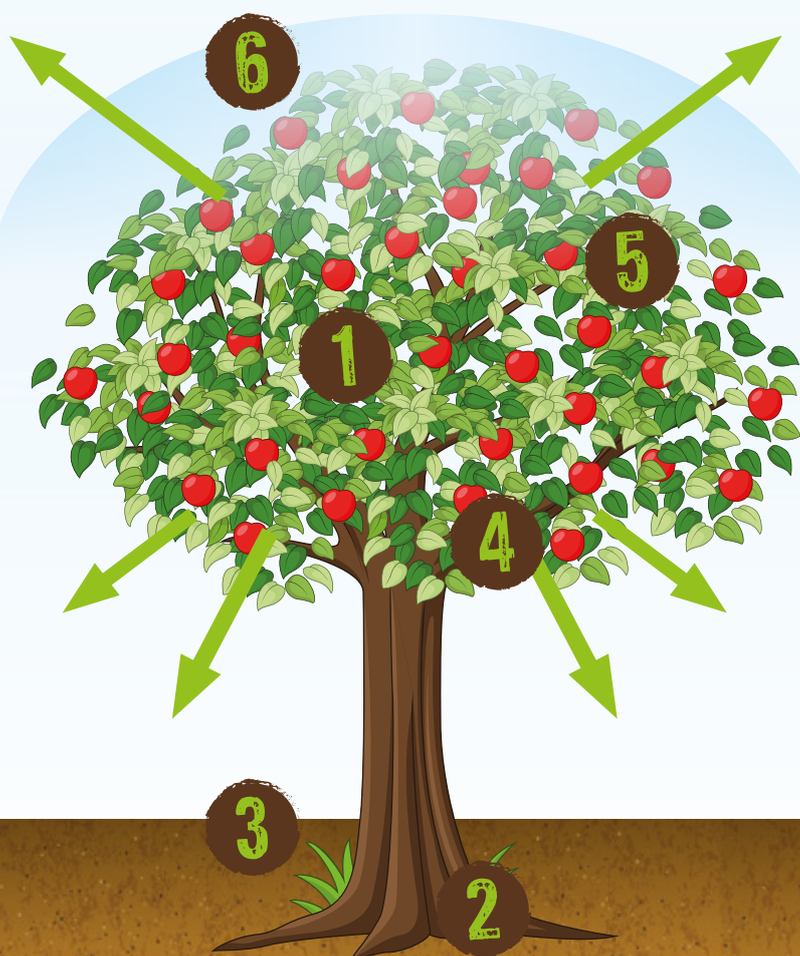


BAGNARE
UNIFORMEMENTE

EKOPROP FRUTTI

BIO

MICROORGANISMI BENEFICI
per le piante da frutto ed ornamentali



1. Incremento della fioritura
2. Migliore nutrizione della pianta
3. Minore necessità di concimi chimici
4. Crescita più rapida dei frutti
5. Maggiore produzione di frutti, dal gusto più intenso
6. Maggiore resistenza a stress ambientali (temperatura, siccità,...)



EKOPROP® ORTAGGI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



È un concime per applicazione al suolo a base di un consorzio microbico di funghi endomicorrizici e rizobatteri **specifico per trattamenti su ortaggi e insalate**, in grado di:

- Migliorare l'efficienza della nutrizione e la crescita della pianta attraverso un maggiore sviluppo dell'apparato radicale e aumentare l'assorbimento di elementi nutritivi e acqua tramite l'azione delle ife fungine;
- Garantire l'**incremento della produzione, qualità e salubrità degli ortaggi**;
- Indurre un **incremento delle resistenze endogene della pianta** all'azione di agenti dannosi sia di natura biotica che abiotica;
- Migliorare la struttura del suolo.



PEPERONE



INSALATA



ZUCCHINA



POMODORO



PATATA

ALTRE COLTURE: Ortaggi (da frutto e da foglia).



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere bagnabile



DOSI D'IMPIEGO

25 g

per 125 m²



COMPOSIZIONE

Contenuto in micorrize (*Glomus spp.*) 1%

Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Streptomyces spp.*) $1,6 \times 10^8$ UFC/g

Contenuto in trichoderma (*Trichoderma spp.*) 5×10^5 UFC/g

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale semplice non compostato.



NOTE

Al trapianto: innaffiare le piantine in prossimità delle radici, sciogliendo 5 g di prodotto in almeno 10 L di acqua, necessari per irrigare 25-30 m². Si consiglia di eseguire 3-4 applicazioni ogni 10-15 gg.

Alla semina: bagnare i semi, sciogliendo 5 g di prodotto in almeno 5-6 L di acqua. Si consiglia di eseguire 4-5 applicazioni ogni 10-15 gg.



CODICE / CONFEZIONE

GE0002IT



ASTUCCIO

16x25 g

IVA 4%

UTILIZZO PRODOTTO



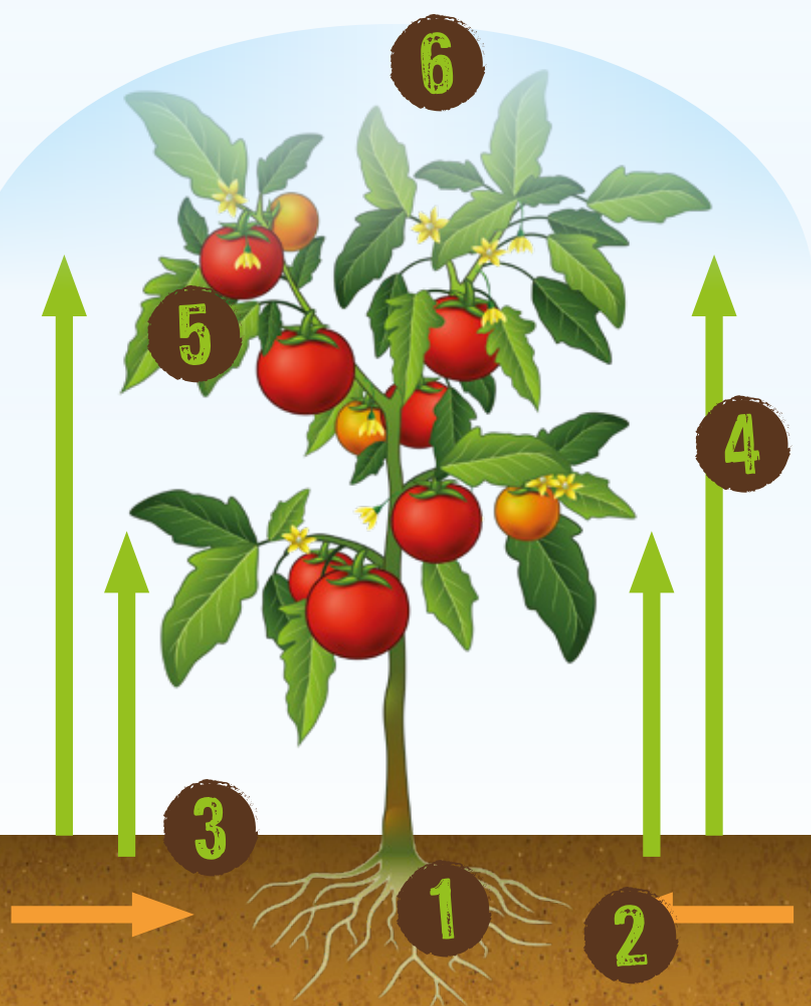
**SCIogliere 5 G
DI PRODOTTO
IN ALMENO 10 L
D'ACQUA**



**BAGNARE
IL TERRENO
IN PROSSIMITÀ
DELLE RADICI**

EKOPROP ORTAGGI **BIO**

MICROORGANISMI BENEFICI per ortaggi da frutto e da foglia



1. Migliore sviluppo delle radici
2. Migliore nutrizione della pianta dal terreno
3. Minore necessità di concimi chimici
4. Crescita più rapida della pianta
5. Maggiore produzione di frutti, dal gusto più intenso
6. Maggiore resistenza a stress ambientali (temperatura, siccità,...)



EKOPROP® PRATI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



È un concime in polvere bagnabile composto da un consorzio di funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera che porta una serie di vantaggi, quali:

- maggiore sviluppo dell'apparato radicale con **effetti sulla capacità di tolleranza a tagli frequenti e calpestio intenso**;
- miglioramento dell'assorbimento dei fertilizzanti anche in condizioni di stress, che porta ad una **migliore qualità estetica del prato ed una rapida ripresa dello sviluppo dopo i tagli**;
- indurre un **incremento delle resistenze endogene** del prato e tolleranza agli agenti patogeni dell'apparato radicale;
- riduzione dei danni al tappeto erboso dovuti a stress abiotici (idrici, termici) e a condizioni del suolo non favorevoli.



PRATO

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere bagnabile

DOSI D'IMPIEGO

Tappeto erboso già insediato: 25 g per 125 m²
Trattamento del seme: 10 g per 1 kg di seme



COMPOSIZIONE

Contenuto in micorrize (*Glomus spp.*) 1%
Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Streptomyces spp.*) 6,6x 10⁸ UFC/g
Contenuto in trichoderma (*Trichoderma spp.*) 5 x 10⁵ UFC/g
Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.



NOTE

Tappeto erboso già insediato: sciogliere il prodotto nella quantità di acqua sufficiente per trattare l'area interessata. Eseguire 3-4 applicazioni ogni 12-15 gg. **Trattamento al seme:** applicare a secco, oppure liquido utilizzando la quantità d'acqua sufficiente ad inumidire il seme, seminando entro poche ore.



CODICE / CONFEZIONE

GE0003IT



ASTUCCIO

16x25 g

IVA 4%

UTILIZZO PRODOTTO



SCIogliere 25 g di prodotto nella quantità di acqua necessaria per bagnare 125-150 M²



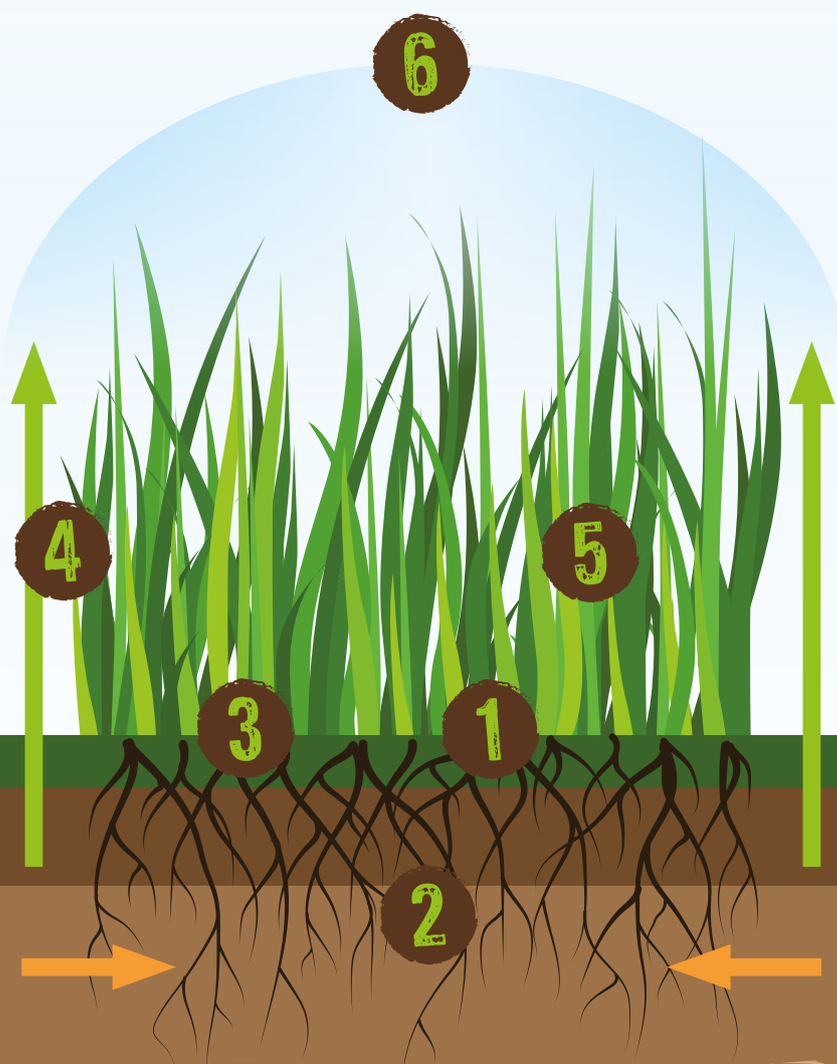
APPLICARE IN MANIERA UNIFORME SUL TAPPETO ERBOSO



EKOPROP PRATI

BIO

MICROORGANISMI BENEFICI
per tappeto erboso



1. Migliore germinabilità dei semi
2. Migliore sviluppo delle radici
3. Minore necessità di concimi chimici
4. Crescita più rapida del tappeto erboso
5. Colorazione più intensa
6. Maggiore resistenza a stress ambientali (temperatura, siccità,...)





LINEA BIO

CONCIMI



BORDOGREEN

SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI RAME (Cu) (SOLFATO)



La speciale formulazione di Bordogreen, ricca di alginati e polisaccaridi naturali, permette un **rapido e facile assorbimento** degli ioni rame da parte dei tessuti vegetali (legno, foglie, gemme). Il rame è un microelemento essenziale per favorire i processi di fotosintesi, formazione della lignina e maturazione del legno, differenziazione delle gemme a frutto.



VITE



OLIVO



AGRUMI



ORTICOLE



FRUTTICOLE

ALTRE COLTURE: Fragole, Carciofo, Proteaginose, Industriali, Ornamentali, Aromatiche e Floricole



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido Blu



DOSI D'IMPIEGO

100/200 g

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) solubile in acqua

10%



NOTE

Miscelato con Olio di soia aumenta l'azione di prevenzione dalle fisiopatie e persistenza.



CODICE / CONFEZIONE

GB0202



FLACONE

20x1 Kg

IVA 4%

GB0203



TANICA

4x5 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE:
H302 - H315 - H319 - H410



CHELATO DI FERRO (KIRON PLUS)



CHELATO DI FERRO AD USO RADICALE PER PREVENIRE L'INGIALLIMENTO FOGLIARE.

È un chelato di ferro di elevata qualità specifico per applicazioni radicali. **Previene e cura la clorosi ferrica**, intervenendo in via preventiva e/o alla prima comparsa dei sintomi (ingiallimento delle foglie). L'agente chelante EDDHSA permette una ottima mobilità del ferro nel terreno ed un suo **facile assorbimento** da parte degli apparati radicali delle piante. Stimola la crescita vegetativa.



VITE



ARBOREE



AGRUMI



ORTICOLE



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Microgranuli solubili



DOSI D'IMPIEGO

40/50 g per pianta



COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua 6%

Ferro (Fe) chelato con EDDHSA 6%

Agente chelante: EDDHSA

Solubilità: 500 g/L



CODICE / CONFEZIONE

GF0310



8 029816 053101

ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

PROBLEMATICHE



CLOROSI
FERRICA



CONCIME UNIVERSALE

CONCIME ORGANO MINERALE NPK PER ORTO E GIARDINO.

È un concime granulare, autorizzato per l'agricoltura biologica, che garantisce la **corretta e bilanciata nutrizione delle piante** da frutto e da orto lungo tutto il ciclo culturale, nel pieno rispetto dell'ambiente.

Per migliorare sia le caratteristiche qualitative (sapore) e quantitative delle colture sono consigliate due applicazioni, alla ripresa vegetativa per piante da frutto, e in pre-trapianto o pre-semina per le piante da orto, e successivamente dopo 3-4 mesi.



ORTICOLE



FLOREALI



PIANTE DA FRUTTO



TAPPETI ERBOSI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellet



DOSI D'IMPIEGO

100/150 g

per 1 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale 8%

Anidride fosforica (P₂O₅) totale 5%

Ossido di potassio (K₂O) totale 6%



CODICE / CONFEZIONE

GB0180



8 029816 011804

ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%



CONCIME UNIVERSALE

CONCIME ORGANO AZOTATO LIQUIDO PER ORTO E GIARDINO.



È un concime liquido, autorizzato in Agricoltura Biologica, per piante da frutto e da orto, ottenuto tramite la lavorazione della barbabietola da zucchero.

La composizione, contenente Azoto, Potassio e Carbonio organico di origine naturale, **aiuta le piante a sviluppare le radici e la vegetazione**, migliorando il processo di fotosintesi, così da ottenere una **migliore produzione sia in quantità sia in qualità** dei frutti, sempre nel totale rispetto dell'ambiente e delle persone.

La sua formulazione liquida consente una **facile preparazione e applicazione**, sia in vaso sia in giardino, riducendo i tempi necessari al prodotto per essere efficace.



ORTICOLE



FLOREALI



PIANTE
DA FRUTTO



TAPPETI ERBOSI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	2,5%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5%
Carbonio (C) organico	10%



CODICE / CONFEZIONE

GB0179



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%



CONCIME PER ACIDOFILE

CONCIME ORGANO AZOTATO LIQUIDO.

Concime liquido organico per piante acidofile, contenente Azoto, Potassio e Carbonio organico di origine naturale.

La formulazione liquida consente un **facile utilizzo** e migliora i tempi di assorbimento da parte della pianta, ottenendo così in pochi giorni **foriture intense e colori brillanti**, così come una vegetazione rigogliosa.



AZALEE



ORTENSIE

ALTRE COLTURE:
Piante acidofile.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 2,5%

Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 5%

Carbonio (C) organico 10%



CODICE / CONFEZIONE

GB0178



8 029816 011781

FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%

BIO

CONCIME PER AGRUMI

CONCIME ORGANO MINERALE NPK.



ARANCIA



LIMONE



MANDARINO

ALTRE COLTURE:
Agrumi.


SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellet



DOSI D'IMPIEGO

100/150 g

per 1 m²

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	7%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) totale	5,5%



CODICE / CONFEZIONE

GB0182



8 029816 011828

ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%



CONCIME PER AGRUMI

CONCIME ORGANO AZOTATO LIQUIDO.

Concime liquido organico specifico per agrumi. La sua formulazione liquida, di **facile preparazione e rapida assimilazione** da parte della pianta, contiene Azoto, Potassio e Carbonio organico di origine naturale. I nutrienti favoriscono la crescita sana dei germogli e delle foglie, potenziandone l'attività fotosintetica e la fioritura, consentendo di ottenere **frutti ricchi di colore e sapore**, evitandone la caduta prima del raccolto.



ARANCIA



LIMONE



MANDARINO

ALTRE COLTURE:
Agrumi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	2,5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5%
Carbonio (C) organico	10%



CODICE / CONFEZIONE

GB0177



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%



CONCIME PER FIORI

CONCIME ORGANO MINERALE NPK.

Concime granulare biologico per fiori da vaso e giardini, contenente Azoto, Fosforo e Potassio.

I nutrienti presenti all'interno del prodotto consentono di **migliorare la radicazione e la fioritura**, donando alle piante grossi fiori brillanti, garantendo il pieno rispetto dell'ambiente e delle persone.



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellet



DOSI D'IMPIEGO

100/150 g

per 1 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	8%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) totale	5%



CODICE / CONFEZIONE

GB0181



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%



CONCIME PER FIORI

CONCIME ORGANO AZOTATO LIQUIDO.

Concime biologico liquido per fiori da vaso e giardini, contenente Azoto, Potassio e Carbonio organico di origine naturale.

La formulazione liquida, oltre a consentirne un **facile utilizzo**, migliora i tempi di assorbimento da parte della pianta, ottenendo così **in pochi giorni fioriture intense e brillanti**, così come una vegetazione rigogliosa.



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 2,5%

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 5%

Carbonio (C) organico 10%



CODICE / CONFEZIONE

GB0176



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%



CONCIME PER ORTAGGI

CONCIME ORGANO MINERALE CONTENENTE MAGNESIO E ZOLFO.

È un concime organo minerale ideale per tutte le colture orticole. Il prodotto è realizzato con una combinazione pregiata di fertilizzanti ricchi di sostanze umificate (ac. umici e fulvici). L'elevato apporto di potassio e la presenza del magnesio lo rendono ideale **per migliorare la qualità, il colore e il sapore degli ortaggi** a frutto e a foglia. Lo zolfo esalta le proprietà nutrizionali di cavoli e cavolfiori.



ALBERI DA
FRUTTO



GIARDINO



ORTICOLE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellettato



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	6%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	13%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	10%
Carbonio (C) organico di origine biologica	21%



DOSI D'IMPIEGO

In pre-semine: interrare il prodotto alla dose di 60/80 g per m².

In copertura: durante la crescita delle piante distribuire sul terreno alla dose di 50/70 g per m².



CODICE / CONFEZIONE

GB0019



SACCO

60x5 Kg

IVA 4%



CONCIME UNIVERSALE BIO

CONCIME GRANULARE PER ORTO, FRUTTETO E GIARDINO.

È un concime organo-minerale granulare, ammesso in agricoltura biologica, contenente i principali macro-elementi della nutrizione: Azoto, Fosforo e Potassio. La componente azotata, derivante unicamente da matrici organiche idrolizzate ricche di aminoacidi, peptidi e proteine, consente una **nutrizione bilanciata a rapido effetto** con ridotte perdite per lisciviazione rispetto ai concimi tradizionali. La presenza di aminoacidi liberi aumenta l'assorbimento del Fosforo e **stimola lo sviluppo di un apparato radicale forte e attivo**. CONCIME UNIVERSALE BIO apporta anche importanti quantità di Calcio, Magnesio e Zolfo, essenziali per l'accrescimento bilanciato dei frutti e per il raggiungimento di elevate qualità organolettiche. Può essere utilizzato a spaglio o localizzato sulla fila nelle fasi di pre-trapianto/semina o copertura delle principali colture orticole, frutticole e floricole sia in piena terra che in vaso.



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE
DA FRUTTO



VITE



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Ornamentali, Aromatiche.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	4%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	5%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	8%
Ossido di calcio (CaO)	8%
Ossido di Magnesio (MgO)	3%
Anidride Solforica (SO ₃)	13%
Carbonio (C) organico di origine biologica	15%



CODICE / CONFEZIONE

GB0198



SACCO

60x5 Kg

IVA 4%



ENERGY AGRUMI

CONCIME DESTINATO A RISOLVERE LE CARENZE DI ZINCO E MANGANESE.

È un **concime in polvere idrosolubile ad elevata assimilabilità** destinato a risolvere le carenze di Zinco che si manifestano con frutti di forma ridotta, abbondante cascola, rallentamento della crescita e le carenze di Manganese che si manifestano con ingiallimento internervale e scarsa fioritura. La speciale combinazione di Zinco e Manganese in elevate percentuali migliora la differenziazione a fiore delle gemme e la loro fertilità, lo sviluppo durante la ripresa vegetativa, **aiuta il superamento degli arresti vegetativi** dovuti a stress ambientali (es. gelate), incrementa il numero dei fiori e la germinazione del polline portando ad una maggiore allegagione e produzione finale.



AGRUMI



VITE



OLIVO



ORTICOLE



MELO

ALTRE COLTURE: Drupacee, Actinidia.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere idrosolubile



DOSI D'IMPIEGO

10-20 g/10 L da applicare in autunno, pre-fioritura e fioritura



COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua	12%
Manganese (Mn) complessato con LS	12%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,24%
Zinco (Zn) solubile in acqua	12%
Zinco (Zn) complessato con LS	12%



CODICE / CONFEZIONE

GB0170



8 029962 011703

ASTUCCIO

10x1 Kg

IVA 4%



**PERICOLO: H302 - H317
H318 - H373 - H410**



IRON GREEN 31

RINVERDENTE, ANTIMUSCHIO, ACIDIFICANTE AD ALTO TITOLO DI FERRO E ZOLFO.



È un concime microgranulare ad alto contenuto di ferro, usato in tutte le colture per **contrastare la carenza di ferro** che si manifesta con il classico ingiallimento delle foglie. È consigliabile usarlo in via preventiva, somministrandolo durante la preparazione del terreno e continuare successivamente con interventi regolari soprattutto per le piante che più risentono della carenza di ferro come vite, agrumi, piante da frutto, fiori e orticole. Crea uno **straordinario effetto rinverdente** sui prati e ravviva il colore di molti fiori. Grazie al pH acido trova particolare impiego nei terreni alcalini, ricchi di calcare, dove esercita un'azione correttiva importante migliorando l'assorbimento dei nutrienti da parte delle varie colture. Infine esplica un'efficace azione di **contrasto alla diffusione del muschio**, creando un ambiente ostile che ne limita lo sviluppo.



TAPPETO ERBOSO



ACIDOFILE



ALBERI DA FRUTTO



FRAGOLE



PICCOLI FRUTTI

ALTRE COLTURE: Aiuole, Aree verdi, Floreali e Vigneto.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Microgranulare 0,5-1 mm



DOSI D'IMPIEGO

Tappeti erbosi, aiuole e aree verdi: 20/40 g per m², far seguire un'irrigazione. **Altre colture:** distribuire a spaglio sul terreno o interrare leggermente nel substrato di coltivazione alla dose di 30/50 per m².



COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua 31%

pH 2,5%



CODICE / CONFEZIONE

GB0209



BARATTOLO SPARGITORE

24x1 Kg

IVA 4%

GB0165



SECCHIO

4x5 Kg

IVA 4%

PROBLEMATICHE



CLOROSI FERRICA



MUSCHIO



ATTENZIONE:
H302 - H315 - H319



KARIOS®

CONCIME AL RAME IN SOSPENSIONE (OSSICLORURO).

È un concime in sospensione ad alta concentrazione di Rame, **efficace a bassi dosaggi**, che nutre e rinforza le colture trattate.



VITE



OLIVO



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE

ALTRE COLTURE: Arboree e Fragola.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione di colore BLU



DOSI D'IMPIEGO

100/200 ml per 1.000 m²



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale 28,5% (= 450 g/L)



CODICE / CONFEZIONE

GH0370



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%



PERICOLO:
H301 - H332 - H410

BIO



KARIOS® WP

CONCIME AL RAME IN POLVERE SOLUBILE (OSSICLORURO)

È un concime a base di Rame e Boro perfettamente disperdibile in acqua e pratico da utilizzare. L'alta concentrazione dei due microelementi essenziali **permette di risolvere rapidamente eventuali carenze** garantendo la sanità e produttività della pianta. In particolare il Rame risulta fondamentale nei processi di fotosintesi e assimilazione dell'azoto, mentre il Boro è coinvolto nella divisione cellulare e allegazione dei fiori, soprattutto in specie particolarmente esigenti come Olivo, Agrumi e Pomodoro. L'utilizzo di KARIOS WP **aumenta lo sviluppo, la produzione di frutti, l'intensità del verde del fogliame e la resistenza** generale della pianta.



VITE



OLIVO



ORTICOLE



ALBERI
DA FRUTTO



ORNAMENTALI

ALTRE COLTURE: Fragola, Nocciolo.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere bagnabile di colore BLU



DOSI D'IMPIEGO

400/600 g per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale	30%
Boro (B)	0,2%



NOTE

Non applicare con prodotti a reazione alcalina e oli minerali. Porre attenzione alle specie o varietà cuprosensibili. Non effettuare trattamenti durante la fioritura.



CODICE / CONFEZIONE

GB0191



SACCHETTO

20x1 Kg

IVA 4%

GB0192



SACCHETTO

4x5 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE:
H302 - H332 - H410



LUPINI MACINATI

CONCIME PER AGRUMI E PIANTE ACIDOFILE.

È un ammendante organico naturale ideale per la concimazione di tutti gli agrumi e di tutte le piante acidofile. La principale azione svolta da questo concime è di apportare al terreno una considerevole quantità di **azoto a lenta cessione**. Inoltre LUPINI MACINATI, grazie alla sua composizione di origine vegetale, è in grado di migliorare le caratteristiche chimico-fisiche e biologiche del terreno.



ARANCIA



AZALEE



LIMONE



MANDARINO

ALTRE COLTURE: Agrumi, Piante acidofile.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Scaglie



DOSI D'IMPIEGO

Piante in vaso Ø 30 cm: 40/60 g (ogni 10 cm in più di diametro aggiungere 20 g di prodotto);
Piante in piena terra: 80/120 g per m².



COMPOSIZIONE

Carbonio (C) organico sul secco 40%

Azoto (N) organico sul secco 4%



NOTE

Ideale per la concimazione invernale e primaverile grazie all'azoto a lento rilascio.



CODICE / CONFEZIONE

GB0069



8 029816 010692

BUSTA

18x1 Kg

IVA 4%

GB0208



8 029816 012085

SACCHETTO

4x4 Kg

IVA 4%



NORIKURA® CU 50

CONCIME CE - IDROSSIDO DI RAME.



È un concime a base di idrossido di Rame, **ideale per prevenire carenze di Rame** per via fogliare. Il Rame è un microelemento indispensabile per la sintesi della clorofilla e degli ormoni di crescita, contribuendo alla **stimolazione delle difese naturali delle piante**.

Le carenze di Rame si manifestano con ingiallimenti e formazione di macchie sui lembi fogliari evidenziate dalle caratteristiche atrofie dei giovani getti. Per risolvere i problemi di carenza applicare 2-3 trattamenti per ciclo colturale.



VITE



OLIVO



ORTICOLE



AGRUMI



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Noce, Nocciolo, Fragola e Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere bagnabile



DOSI D'IMPIEGO

15/20 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale (idrossido di rame)

50%



NOTE

Non effettuare applicazioni durante la fioritura.



CODICE / CONFEZIONE

GB0171



ASTUCCIO

40x200 g

IVA 4%

GF0315



ASTUCCIO

10x1 Kg

IVA 4%



PERICOLO:
H302 - H318 - H330 - H410



RINVERDENTE

RINVERDENTE A BASE DI MICROELEMENTI CHELATI.

È una miscela di microelementi chelati singolarmente di elevata qualità in grado di **prevenire e curare le carenze nutrizionali che possono causare ingiallimenti delle foglie**, malformazioni e scarso sviluppo delle piante. Il prodotto è particolarmente efficace contro microcarenze combinate e difficili da diagnosticare. La particolare formulazione consente un rapido assorbimento ed efficacia in tutte le condizioni di impiego.



VITE



DRUPACEE



AGRUMI



PIANTE
DA FRUTTO



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Piante verdi, Piante da fiore e Piante da frutto.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Microgranuli solubili



DOSI D'IMPIEGO

5 g per 10 L di acqua. Una volta alla settimana dall'inizio della ripresa vegetativa o alla comparsa della clorosi ferrica.



COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua	0,65%
Rame (Cu) solubile in acqua chelato con EDTA	0,28%
Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA	7,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua chelato con EDTA	3,5%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,3%
Zinco (Zn) solubile in acqua chelato con EDTA	0,7%



NOTE

Impiegato assieme a Concime per ortaggi consente la ripresa dello sviluppo vegetativo di piante stressate e danneggiate.



CODICE / CONFEZIONE

GB0096



BUSTA

4x25 buste
da 10g

IVA 4%

PROBLEMATICHE



INGIALLIMENTO
FOGLIARE



RINVERDENTE CYCAS

CONCIME RINVERDENTE A BASE DI MICROELEMENTI CHELATI.



CYCAS



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Microgranuli solubili



DOSI D'IMPIEGO

5-8 g per 10 L di acqua. Dal mese di marzo,
4-5 applicazioni con intervallo di 25/30 giorni



COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua	0,65%
Rame (Cu) solubile in acqua chelato con EDTA	0,28%
Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA	7,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua chelato con EDTA	3,5%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,3%
Zinco (Zn) solubile in acqua chelato con EDTA	0,7%



CODICE / CONFEZIONE

GH0122



BUSTA

30x100 g

IVA 4%

PROBLEMATICHE



INGIALLIMENTO
FOGLIARE



RIVITALIZZANTE TERRENO

RISANA E POTENZIA LA FERTILITÀ DEL TERRENO.

È un fertilizzante pellettato ottenuto da materie prime totalmente vegetali e naturali nato per migliorare la qualità e produttività del giardino, del prato, delle piante da fiore e da frutto. Grazie alle caratteristiche della sostanza organica vegetale il rilascio di azoto è controllato dall'umidità del suolo e dall'attività microbica, soddisfacendo così le esigenze delle piante per oltre 3 mesi con una sola applicazione. La presenza di particolari proteine e polifenoli di origine naturale **permette di risanare e potenziare la fertilità di ogni substrato di coltivazione** attivando i microrganismi benefici e ostacolando l'azione di quelli dannosi, stimolando la radicazione e incrementando la sostanza organica. RIVITALIZZANTE DEL TERRENO **contribuisce a mantenere sane e ben nutrite le piante, migliora il colore dei fiori, vivacizza il verde delle foglie e mantiene il prato folto e lucido.**



ORTICOLE



FLOREALI



PIANTE
DA FRUTTO



TAPPETI ERBOSI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellet



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	4%
Matrici organiche da pannelli vegetali	100%



CODICE / CONFEZIONE

GB0175



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%



DOSI D'IMPIEGO

Piante da frutto 60/80 g/m²; Orticole 400/500 g per metro lineare; Prato 50/80 g/m²; Fiori in bordura 50/100 g/m²; Piante in vaso 10/30 g/vaso.



NOTE

Distribuire da primavera ad autunno a spaglio facendo seguire l'interramento, localizzare nel solco di coltivazione o incorporare nel substrato a seconda della tipologia di coltura (pieno campo o vaso). Irrigare subito dopo l'applicazione del prodotto.





SOLFATO DI FERRO

RINVERDENTE ANTIMUSCHIO.

Prodotto **ideale per correggere gli ingiallimenti fogliari dovuti alla carenza di Ferro** nel terreno (clorosi ferrica). Può essere impiegato su tutte le piante da giardino, è particolarmente indicato per piante acidofile e risulta inoltre **efficace nella lotta contro il muschio sui tappeti erbosi**. Il prodotto contiene anche Zolfo (Anidride Solforica (SO₃) - 27%), elemento importante che, acidificando il terreno, permette un miglior assorbimento degli elementi nutritivi.



ROSE



AZALEE



ORTENSIE



TAPPETO
ERBOSO

ALTRE COLTURE: Piante in vaso e Piante in piena terra.

PROBLEMATICHE



MUSCHIO



INGIALLIMENTO
FOGLIARE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere

DOSI D'IMPIEGO

Piante in terra e tappeti erbosi: 0,5-1 Kg per 10 m².
Piante in vaso: 2 cucchiaini per vaso.



COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua

18%



NOTE

Non distribuire in presenza di marmo, piastrelle e cemento.



CODICE / CONFEZIONE

GB0068



BUSTA

20x1 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE:
H302 - H315 - H319



ZOLFO LIQUIDO

CONCIME CORRETTIVO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA DI ZOLFO.



È un'innovativa formulazione in sospensione concentrata a base di Zolfo elementare, appositamente studiata al fine di **migliorare la qualità e la produzione delle colture orticole, frutticole e industriali**. La carenza di zolfo si verifica molto più frequentemente in suoli eccessivamente irrigati e lisciviati, costituendo un grave fattore limitante delle rese quantitative e qualitative, in quanto lo zolfo è un elemento fondamentale per la sintesi di proteine, vitamine e sostanze aromatiche. L'apporto di zolfo risulta necessario per migliorare l'organizzazione dell'azoto e assecondare lo sviluppo delle piante in ogni fase vegetativa e riproduttiva, inoltre consente di **rinforzare le difese delle piante** contro agenti dannosi esterni come acari e malattie fungine.



VITE



ORTICOLE



DRUPACEE



POMACEE



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Agrumi, Nocciolo, Noce, Ornamentali, Cereali, Soia, Girasole, Brassicacee e Brababietola da zucchero.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

200/400 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zolfo (S) totale 51% (700 g/L)



NOTE

Si consiglia l'associazione con PROPOLIS.



CODICE / CONFEZIONE

GB0126



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%

GF0313



TANICA

4x5 L

IVA 4%



ATTENZIONE: H315



ZOLFO VENTILATO

CONCIME CE - ZOLFO ELEMENTARE.

È un concime a base di Zolfo per trattamenti polverulenti a secco. **Corregge le carenze di Zolfo** tipiche di piante eccessivamente vigorose e di suoli lisciviati, migliora l'assorbimento dell'azoto ammoniacale stimolando la sintesi delle proteine e dei composti vegetali contenenti zolfo. Grazie alla purezza e finezza della formulazione **consente una distribuzione ottimale e uniforme** migliorando le difese endogene della pianta verso agenti esterni dannosi.



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Fragola e Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere secca



DOSI D'IMPIEGO

Applicazioni al suolo: 200/400 g per 10 m².
Applicazioni fogliari: 200/400 g per 100 m².



COMPOSIZIONE

Anidride solforica totale (SO₃)

245%



CODICE / CONFEZIONE

GB0142



BUSTA

20x1 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE: H315





LINEA NUTRIZIONE

LINEA BEST: PER UN ORTO DA PROFESSIONISTA

**SCOPRI TUTTI I PRODOTTI DELLA LINEA BEST:
PRODOTTI DERIVATI DALL'AGRICOLTURA
PROFESSIONALE, ADATTATI PER UN USO HOBBISTICO.**



**PER COLTIVARE L'ORTO
COME UN VERO AGRICOLTORE!**



BEST® UNIVERSALE

CONCIME FOGLIARE PER UN MIGLIORE SVILUPPO DELLE PIANTE.

È un concime fogliare particolarmente indicato durante le fasi di sviluppo delle piante e nei periodi in cui le stesse si trovano in condizioni di stress che limitano la possibilità di assorbimento radicale. BEST risulta essere un fertilizzante liquido particolarmente efficiente ed efficace perché ha un alto contenuto di sostanze umettanti e veicolanti che garantiscono un **perfetto e prolungato assorbimento**, anche del fosforo (elemento notoriamente poco assimilabile per via fogliare). La composizione a più alto titolo di azoto e fosforo con rapporto bilanciato tra gli elementi lo rende impiegabile su tutte le piante nelle fasi di più rapida crescita vegetativa e di formazione di frutti e fiori. Il prodotto è compatibile con i prodotti fitosanitari.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



AGRUMI



ORNAMENTALI



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Tappeti erbosi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

200/300 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	12%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	12%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	6%
Microelementi	



NOTE

Irrorare con la soluzione dalle prime fasi di sviluppo o dalla ripresa vegetativa con interventi distanziati di 15 giorni. La massima efficienza del prodotto si ottiene per applicazione fogliare.



CODICE / CONFEZIONE

GH0360



8 029816 033608

FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%



BEST[®] AGRUMI

FAVORISCE L'ALLEGAGIONE E RIDUCE LA CASCOLA DEI FRUTTI

È un concime appositamente studiato per incrementare la formazione degli organi riproduttivi, con conseguente aumento della produzione per piante di agrumi, pomacee e drupacee. In modo particolare il prodotto **favorisce l'allegagione e riduce la cascola dei frutti** su tutti i tipi di agrumi.



ARANCIA



LIMONE



MANDARINO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

20/30 ml (1 tappo misurino) per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) solubile in acqua 4 %

Zinco (Zn) chelato 0,2 %

Manganese (Mn) chelato 2 %

Rame (Cu) chelato 0,1 %

Agente chelante: DTPA



NOTE

Applicazioni fogliari durante l'intero ciclo vitale delle piante alla dose consigliata. Interventi distanziati di 15 giorni, oppure al bisogno ogni qualvolta si riscontrino carenze di Zn e Mn.



CODICE / CONFEZIONE

GH0258



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x500 g

IVA 4%



PERICOLO: H318 - H411



BEST[®] ENERGY

CONCIME UNIVERSALE IDROSOLUBILE AD AZIONE ENERGIZZANTE.

È un concime microcristallino perfettamente idrosolubile con elevato titolo di macroelementi (N, P, K) bilanciati, destinato a nutrire tutte le tipologie di piante in maniera equilibrata e completa. Può essere utilizzato per applicazione al suolo o sulla vegetazione per apportare prontamente tutti gli elementi nutritivi necessari alla pianta correggendo eventuali carenze.

BEST ENERGY migliora lo sviluppo e la produzione delle piante, **per una crescita rigogliosa e colori più brillanti.**



FRUTTICOLE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere microcristallina



DOSI D'IMPIEGO

200/250 g

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	17%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	17%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	17%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
Microelementi	



CODICE / CONFEZIONE

GH0300



8 029816 033004

ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

BEST[®] ENERGY K

CONCIME IDROSOLUBILE RICCO IN POTASSIO AD AZIONE ENERGIZZANTE.

È un concime idrosolubile NPK ricco in Potassio. Consigliabile su tutte le culture nelle fasi intermedie e finali del ciclo vegetativo. **Migliora la colorazione, il contenuto in zuccheri e le caratteristiche organolettiche dei frutti.** Su colture floricole e ornamentali conferisce vigore e stimola fioriture abbondanti e prolungate.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



AGRUMI



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere microcristallina



DOSI D'IMPIEGO

200/400 g per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	12%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	6%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	30%
Ossido di Magnesio (MgO)	4%
Microelementi	



CODICE / CONFEZIONE

GH0348



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

BEST® OLIVO

FAVORISCE L'ALLEGAGIONE.



È un concime liquido specifico **contro le boro carenze**. Il boro è spesso poco disponibile per l'assimilazione da parte delle piante ed alcune specie vegetali lo richiedono in quantità importanti per svolgere diversi processi vitali. Applicando BEST OLIVO per via fogliare o radicale nelle fasi che precedono la fioritura di olivo, fruttiferi e vite favorisce i processi di produzione del polline, impollinazione, allungamento del tubetto pollinico e fecondazione con il risultato di **ottenere più frutti** (allegazione). Applicandolo durante lo sviluppo e maturazione del frutto contribuisce a migliorare i processi di accumulo degli zuccheri e la sintesi di sostanze colorate. La particolare formulazione di BEST OLIVO consente una rapida assimilazione del boro e l'impiego di ridotti dosaggi di applicazione.



OLIVO



VITE



PIANTE DA FRUTTO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

200/300 ml

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Boro (B)

8 %



NOTE

Olivo: effettuare un primo trattamento in pre-fioritura ed un secondo in post-allegazione, se necessario un terzo intervento dopo 15 giorni. **Frutticoltura:** trattare in pre-fioritura fino alla fioritura per 2-3 trattamenti. **Viticultura:** trattare nella fase pre-florale, 2-3 trattamenti intervallati di 10-15 giorni sono normalmente sufficienti per curare la carenza.



CODICE / CONFEZIONE

GH0361



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%



BEST® PIANTINE DA ORTO

CONCIME NPK 12-12-6 IDEALE PER LO SVILUPPO DELLE PIANTE

È un concime liquido ideale per tutti gli ortaggi e in tutte le fasi di crescita, in modo particolare durante la semina e il trapianto. L'elevato contenuto di fosforo stimola l'emissione di nuovo capillizio radicale e l'allungamento di quello esistente evitando la crisi di trapianto.

Trattamenti ripetuti favoriscono uno sviluppo equilibrato (maggiore superficie fogliare, tessuti più consistenti, colore più intenso), l'allegagione, la colorazione, il sapore e la conservabilità degli ortaggi.



PIANTINE DA ORTO



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N)	12%
Fosforo (P ₂ O ₃)	12%
Potassio (K ₂ O)	6%
Boro (B)	0,05%
Rame (Cu) chelato	0,02%
Ferro (Fe) chelato	0,03%
Manganese (Mn) chelato	0,02%
Zinco (Zn) chelato	0,01%
Agente chelante: DTPA	



NOTE

Irrorare la soluzione dalle prime fasi di sviluppo o dalla ripresa vegetativa con interventi distanziati di 15 giorni. La massima efficienza del prodotto si ottiene per applicazione fogliare.



CODICE / CONFEZIONE

GH0319



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x500 g

IVA 4%

BEST® POMODORO

PREVIENE IL MARCIUME APICALE.



POMODORO

ALTRE COLTURE:

Orticole, Insalate e Piante da frutto.

FISIOPATIA



MARCIUME APICALE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



COMPOSIZIONE

Calcio (CaO)	15%
Boro (B)	0,05%
Ferro (Fe) chelato	0,04%
Manganese (Mn) chelato	0,1%
Zinco (Zn) chelato	0,01%
Agente chelante: DTPA	



DOSI D'IMPIEGO

20/30 ml

per 10 L di acqua



NOTE

Pomodoro, Melone, Melo, Vite, Ortaggi, Piante da frutto: applicazioni fogliari dallo sviluppo dei frutticini ogni 15 giorni. **Insalate:** trattare dalla 4^a-5^a foglia ogni 7 giorni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0260



8 029816 032601

FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x500 g

IVA 4%



ATTENZIONE: H319





BORDOGREEN POLVERE (GREENCOP)

CONCIME FOGLIARE A BASE DI RAME E BORO.

È un concime fogliare a base di Rame e Boro in grado di **prevenire e curare i sintomi causati dalla carenza** di questi microelementi.



POMACEE



DRUPACEE



VITE



ORTICOLE



OLIVO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

300/600 g

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale 20%

Boro (B) totale 0,2%



CODICE / CONFEZIONE

GB0158



BUSTA

20x1 Kg

IVA 4%



PERICOLO: H302 - H318 - H410



CONCIME CON SANGUE DI BUE

CONCIME ORGANO-MINERALE AZOTATO IN SOSPENSIONE.

È costituito da azoto organico ad alto contenuto di aminoacidi liberi, per assicurare una nutrizione efficace e duratura per tutte le colture, soprattutto quelle più esigenti di azoto. La matrice organica **stimola lo sviluppo radicale e l'assimilazione dei microelementi nel suolo o nel substrato rinvigorendo le piante e stimolando lo sviluppo di nuova vegetazione.**



FRUTTICOLE



ORTICOLE



AGRUMI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Sospensione



DOSI D'IMPIEGO

20 ml

3-4 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale 9%

Azoto (N) organico 1%

Azoto (N) ureico 8%

Carbonio (C) organico di origine biologica 3%



CODICE / CONFEZIONE

GB0164



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 Kg

IVA 4%

CONCIME UNIVERSALE

CONCIME NPK A LENTO RILASCIO PER ORTO E GIARDINO.

È un concime granulare al cui interno sono presenti, oltre ai macroelementi NPK, Azoto a rilascio prolungato nel tempo, Fosforo altamente solubile e Potassio da solfato, micro- e meso-elementi, quali Magnesio totalmente solubile e Zolfo. La combinazione di questi diversi elementi consente di **apportare alla pianta i nutrienti necessari durante il suo ciclo di crescita e produzione.**

Grazie all'alta qualità delle materie prime utilizzate, una sola applicazione (a fine inverno-ripresa vegetativa per i frutteti; pre-semina o pre-trapianto per le piante da orto) garantisce la **corretta, completa e bilanciata nutrizione della pianta** per tutto il ciclo vegetativo, migliorando sia la quantità sia la qualità dei frutti.



ORTICOLE



TAPPETI
ERBOSI



PIANTE
DA FRUTTO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

40/80 g

per 1 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	14%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) in citrato ammonico neutro ed in acqua	6%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	15%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2,1%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	21,8%



CODICE / CONFEZIONE

GH0414



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

A LENTA
CESSIONE



CONCIME PER ACIDOFILE

CONCIME NPK A LENTO RILASCIO.

Concime granulare per piante acidofile. Gli elementi principali, presenti all'interno della formulazione, necessari a una corretta concimazione delle piante acidofile, sono il Fosforo che **aiuta lo sviluppo e la crescita dei fiori**, e lo Zolfo che, mantenendo il pH del terreno acido, garantisce il substrato ottimale per la crescita dei fiori. In aggiunta, Azoto, Potassio e Magnesio completano la corretta nutrizione della pianta **per ottenere fiori numerosi e brillanti**.



AZALEE



ORTENSIE

ALTRE COLTURE:
Piante acidofile.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

40/60 g

per 1 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	14,5%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) in citrato ammonico neutro ed in acqua	5,6%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	14,8%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3,6%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	20,2%



CODICE / CONFEZIONE

GH0417



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

CONCIME PER AGRUMI

CONCIME NPK A LENTO RILASCIO.

Concime granulare specifico per agrumi. La sua formulazione contiene tutti i macronutrienti, Azoto, Fosforo e Potassio, con l'aggiunta di Magnesio totalmente solubile e Zolfo. I nutrienti, rilasciati gradualmente nel tempo per consentire la **nutrizione specifica in ogni fase del ciclo vegetativo degli agrumi**, favoriscono la crescita sana dei germogli e delle foglie, potenziano l'attività fotosintetica e la fioritura, consentendo di ottenere **frutti ricchi di colore e sapore**.

L'applicazione del prodotto a partire dalla ripresa vegetativa delle piante consente di rendere la pianta rigogliosa, migliorare l'accumulo degli zuccheri all'interno dei frutti e ridurre la caduta dei frutti al momento della raccolta, ottenendo un **raccolto abbondante e gustoso**.



ARANCIA



LIMONE



MANDARINO

ALTRE COLTURE:
Agrumi.



DOSI D'IMPIEGO

40/60 g

per 1 m²



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	14%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) in citrato ammonico neutro ed in acqua	6%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	14,5%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3,2%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	20,8%



CODICE / CONFEZIONE

GH0415



8 029816 034155

ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

GH0291



8 029816 032915

ASTUCCIO

6x2 Kg

IVA 4%

A LENTA
CESSIONE

LINEA NUTRIZIONE

green
growing green ideas

CONCIME
PER AGRUMI

PER TUTTI I TIPI DI AGRUMI

Nutrizione completa
per lungo tempo

Concime NPK
a lenta cessione

1 Kg

40-60 g/m²

A LENTA
CESSIONE



CONCIME PER FIORI

CONCIME NPK A LENTO RILASCIO.

Concime granulare per fiori da vaso e giardini, contenente Azoto, Fosforo, Potassio, oltre a Magnesio e Zolfo. I nutrienti presenti all'interno del prodotto consentono di **migliorare la fioritura**, donando alle piante grossi fiori brillanti.



ROSE



GERANI



CICLAMINO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

40/60 g

per 1 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale 15%

Anidride Fosforica (P₂O₅) in citrato ammonico neutro ed in acqua 5,5%

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua a basso tenore di cloro 14%

Ossido di Magnesio (MgO) totale 2%

Anidride Solforica (SO₃) solubile in acqua 21,5%



CODICE / CONFEZIONE

GH0416



ASTUCCIO

20x1 Kg

IVA 4%

8 029816 034162

CONCIME PER GERANI

RAPIDA CRESCITA E PROLUNGA LA FIORITURA.

Nutrimiento completo e bilanciato per tutti i tipi di Gerani, arricchito di microelementi, che **consente uno sviluppo rapido e di ottenere piante forti e rigogliosamente fiorite con petali dai colori brillanti.** Grazie alla presenza di microelementi quali Boro, Rame e Zinco, il prodotto consente di prevenirne le carenze, mantenendo la pianta sana e rigogliosa nel tempo.



GERANI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	3%
Carbonio (C) organico	15%



NOTE

Ripetere il trattamento ogni 10 giorni durante il periodo di massimo sviluppo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GH0437



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%

CONCIME PER ORCHIDEE

RAPIDA CRESCITA E SPLENDIDI COLORI.



ORCHIDEE

Nutrimiento completo e bilanciato per tutti i tipi di Orchidee, arricchito di microelementi, che **favorisce lo sviluppo delle radici e consente di ottenere piante forti e rigogliosamente fiorite con colori brillanti.** Grazie alla presenza di microelementi quali Boro, Rame e Zinco, il prodotto consente di prevenirne le carenze, mantenendo la pianta sana e fiorita nel tempo.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 g per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	3%
Carbonio (C) organico	15%



NOTE

Ripetere il trattamento ogni 10 giorni durante il periodo di massimo sviluppo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GH0440



FLACONE

12x250 ml

IVA 4%

CONCIME PER PIANTE FIORITE

FIORITURE ABBONDANTI E DAI COLORI PIÙ INTENSI.

Nutrimiento completo e bilanciato per tutte le piante da fiore, coltivate in casa, terrazzo e balcone, arricchito di microelementi. **Consente di ottenere fioriture abbondanti, con petali dai colori brillanti.** Grazie alla presenza di microelementi quali Boro, Rame e Zinco, il prodotto consente di prevenirne le carenze, mantenendo la pianta sana e rigogliosa nel tempo.



ROSE



VIOLE



BEGONIE



PETUNIE

ALTRE COLTURE:

Piante fiorite da balcone, terrazzo, appartamento e giardino.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 3%

Anidride fosforica (P₂O₅) totale 4%

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 3%

Carbonio (C) organico 15%



NOTE

Ripetere il trattamento ogni 10 giorni durante il periodo di massimo sviluppo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GH0439



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%

CONCIME PER PIANTE GRASSE

CRESCITA RAPIDA ED EQUILIBRATA.

Nutrimento completo e bilanciato per tutti i tipi di Piante grasse e Bonsai, arricchito di microelementi, che **favorisce lo sviluppo delle radici e consente di ottenere piante forti e resistenti alla siccità**. Grazie alla presenza di microelementi quali Boro, Rame e Zinco, il prodotto consente di prevenirne le carenze, mantenendo la pianta sana nel tempo.



PIANTE
GRASSE



BONSAI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	3%
Carbonio (C) organico	15%



NOTE

Ripetere il trattamento ogni 10 giorni durante il periodo di massimo sviluppo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GH0441



FLACONE

12x250 ml

IVA 4%

8 029816 034414

CONCIME PER PIANTE VERDI

STIMOLA LA CRESCITA E FORTIFICA LE FOGLIE.

Nutrimento completo e bilanciato per tutte le piante verdi, coltivate in casa e balcone, arricchito di **microelementi, che favorisce uno sviluppo rigoglioso delle piante, la formazione rapida di radici e foglie.** Grazie alla presenza di microelementi quali Boro, Rame e Zinco, il prodotto consente di prevenirne le carenze, mantenendo la pianta sana nel tempo.



CYCAS



FICUS



CALLE

ALTRE COLTURE:

Piante verdi in vaso
o trapiantate in giardino.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

30/40 g per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	4%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	3%
Carbonio (C) organico	15%



NOTE

Ripetere il trattamento ogni 10 giorni durante il periodo di massimo sviluppo vegetativo.



CODICE / CONFEZIONE

GH0438



FLACONE
TAPPO
DOSATORE

12x1 L

IVA 4%



CONCIME UNIVERSALE

CONCIME GRANULARE DI COLORE BLU PER ORTO, FRUTTETO E GIARDINO.

È un fertilizzante NPK complesso granulare in grado di soddisfare le esigenze di tutte le piante da orto e da giardino in modo completo ed efficace. Il più alto titolo in potassio e la presenza del magnesio lo rende un prodotto **ideale per aiutare la crescita estiva** delle piante sostenendo il processo di fotosintesi clorofilliana, il mantenimento del turgore cellulare anche in presenza di stress idrico, l'accumulo degli zuccheri nel frutto e la loro maturazione.

Il prodotto è può essere applicato in modo ottimale in ogni fase di sviluppo delle piante: pre-semina, pre-trapianto e mantenimento.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



TAPPETO ERBOSO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

4/8 kg

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	12%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	12%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	17%
Anidride Solforica (SO ₃)	16,5%
Microelementi	



NOTE

Mantenimento: ogni 3 settimane nel periodo di crescita vegetativa.

Impianto: 8-10 giorni prima della semina.



CODICE / CONFEZIONE

GH0015



SACCO

60x5 kg

IVA 4%



ATTENZIONE: H319

FERRO FACILE

RINVERDENTE.

È un formulato a base di ferro chelato EDDHA di nuova generazione in grado di **prevenire e curare le carenze nutrizionali causate dalla clorosi ferrica**. Il prodotto di facile impiego può essere distribuito tal quale sul terreno mantenendo un' **efficacia duratura** in quanto il pellet è protetto da uno speciale film idrosolubile. Dotato di rapporto equilibrato tra gli isomeri orto-orto e orto-para, FERRO FACILE garantisce un'adeguata azione curativa rapida e un più prolungato rilascio nel tempo per sostenere le richieste delle piante. L'associazione di Ferro con Azoto, Potassio e microelementi, assicura un rigoglioso sviluppo fogliare e favorisce fioriture abbondanti. Negli agrumi, vite, frutticole e floreali **augmenta la fioritura, l'allegagione, riduce la cascola e incrementa la pezzatura dei frutti**.



ARBOREE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



FLOREALI



TAPPETO ERBOSO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Pellets



DOSI D'IMPIEGO

20/60 g

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	3%
Azoto (N) nitrico	3%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15%
Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDDHA	2%



CODICE / CONFEZIONE

GH0178



8 029816 031789

ASTUCCIO

20x200 g

IVA 4%

PROBLEMATICHE



CLOROSI FERRICA

FOSFISAL

SOLUZIONE DI CONCIMI PK 30-20.

È un concime PK liquido esente da cloruri, indicato **per applicazioni fogliari e radicali** su ogni tipo di coltura. Agisce come **induttore di resistenza**, in quanto stimola la pianta a produrre fitoalessine e proteine PR (glucanasi, proteasi, chitinasi) sostanze naturali che aumentano la protezione contro numerose fitopatie. L'impiego regolare sulle colture stimola l'accrescimento del sistema radicale, essendo una fonte di fosforo più solubile ed efficiente rispetto al fosfato minerale; applicato in fase di differenziazione florale migliora l'induzione a fiore delle gemme e **induce una maggiore e uniforme fioritura**; applicato durante la maturazione dei frutti **aumenta l'accumulo degli zuccheri** e la formazione di sostanze colorate nell'epidermide.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



AGRUMI



FLOREALI



TAPPETO ERBOSO

ALTRE COLTURE: Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

Applicazioni fogliari: 30/40 ml per 10 L di acqua

Fertirrigazione: 100/200 ml per 10 L di acqua

Immersione delle radici: 1,5 ml per 1 L di acqua



COMPOSIZIONE

Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in acqua 30%

Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua 20%



NOTE

In caso di miscela con Rame Zolfo e altri prodotti rameici è bene effettuare saggi di fitotossicità preliminari.



CODICE / CONFEZIONE

GH0367



FLACONE

24x250 ml

IVA 4%

GF0264



FLACONE

20x1 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE: H319

LAVAMELATA

AZIONE DISGREGANTE SU MELATA E FUMAGGINI.

È un concime liquido PK che viene assorbito dalla pianta in sole 3-6 ore. L'azione nutrizionale dei due elementi supporta il metabolismo energetico dei tessuti e il mantenimento di un adeguato turgore cellulare in ogni fase di crescita della pianta. LAVAMELATA esercita un'intensa azione detergente, bagnante e adesivante in grado di sciogliere ed eliminare la melata prodotta da diversi insetti ad apparato boccale pungente-succhiante come psille, afidi, metcalfa e cocciniglie. In tal modo la vegetazione trattata torna allo splendore originario e acquisisce una più intensa colorazione verde caratteristica.



POMACEE



AGRUMI



VITE



ORTICOLE



OLIVO

ALTRE COLTURE: Drupacee, Ornamentali e Floreali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

250-350 ml

in 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Anidride Fosforica (P₂O₅) 9%

Ossido di Potassio (K₂O) 12%



CODICE / CONFEZIONE

GB0107



FLACONE

24x250 ml

IVA 4%

GB0108



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%



MIZDOR

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI RAME (Cu) E MANGANESE (Mn) CONTENENTE ZOLFO (S).

È un concime in polvere blu impiegato per **correggere rapidamente le carenze di Rame e Zolfo**. Le innovative caratteristiche formulative ne consentono l'utilizzo a **dosi ridotte** e ne potenziano l'attività. MIZDOR apporta Zolfo, elemento fondamentale per la sintesi proteica e la qualità organolettica di colture orticole, frutticole e industriali. Il Rame è un microelemento indispensabile per la sintesi della clorofilla, degli ormoni vegetali e per la riduzione dei nitrati. La sinergia dei due microelementi **migliora lo stato fisiologico e sanitario delle colture**, l'attività fotosintetica e la produttività delle piante.



POMACEE



AGRUMI



VITE



ORTICOLE



OLIVO

ALTRE COLTURE: Fragola, Nocciolo, Noce e Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere blu



DOSI D'IMPIEGO

200/250 g

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zolfo elemento (S) totale	30%
Rame (Cu) totale	20%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,5%



NOTE

L'associazione con Caolino e Propolis esalta l'efficacia preventiva contro le carenze e stress biotici e abiotici.



CODICE / CONFEZIONE

GB0166



BUSTA

12x750 g

IVA 4%



PERICOLO:
H332 - H315 - H318 - H410

OLIO DI NEEM

100% OLIO DI NEEM CONCENTRATO



Immagine a solo scopo pubblicitario, prodotto a marchio di terzi.

Prodotto di origine naturale, di colore giallo-bruno, ottenuto per estrazione dai semi di Neem, storicamente utilizzato in agricoltura per i suoi molteplici usi e proprietà. Adatto a tutti i tipi di colture, **è un rimedio naturale a diverse problematiche**, aiutando lo sviluppo delle naturali difese delle piante.



VITE



OLIVO



ORTICOLE



ALBERI
DA FRUTTO



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Ornamentali, Aromatiche.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido concentrato



DOSI D'IMPIEGO

30-50 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Olio di Neem

100%



NOTE

Si consiglia di far trascorrere almeno 48 ore dal trattamento prima del consumo delle piante trattate.



CODICE / CONFEZIONE

GH0431



FLACONE

24x250 ml

IVA 22%



RAME ZOLFO (SKUBI L)

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI RAME (Cu), ZOLFO (S) E MANGANESE (Mn).

È un nuovo concime liquido in sospensione impiegato per **correggere rapidamente le carenze di Rame, Manganese e Zolfo**. Le innovative caratteristiche formulative ne consentono l'utilizzo a **dosi ridotte** e ne potenziano l'attività. RAMEZOLFO apporta Zolfo, elemento fondamentale per la sintesi proteica e la qualità organolettica di colture orticole, frutticole e industriali. Il Rame e il Manganese sono microelementi indispensabili per la sintesi della clorofilla, degli ormoni vegetali e per la riduzione dei nitrati. La sinergia dei due microelementi **migliora lo stato fisiologico e sanitario delle colture**, l'attività fotosintetica e la produttività delle piante.



VITE



OLIVO



ORTICOLE



AGRUMI



FRAGOLA

ALTRE COLTURE: Melo, Pero, Drupacee, Piccoli frutti, Frutta a guscio, Floreali e Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

300/450 ml

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale 10%

Zolfo (S) totale 20%

Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%



NOTE

L'associazione con Caolino e Propolis esalta l'efficacia preventiva contro le carenze e stress biotici e abiotici.



CODICE / CONFEZIONE

GB0172  FLACONE 24x250 ml IVA 4%

GB0173  FLACONE 12x750 ml IVA 4%

GB0174  TANICHETTA 4x2 L IVA 4%



ATTENZIONE:
H302 - H315 - H410

RINVERDENTE

SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI FERRO (DTPA).

È un concime composto da ferro, elemento essenziale per la formazione della clorofilla, chelato e sospeso in una soluzione organica, per garantire l'ottima assorbibilità da parte della pianta. **Consente di curare e prevenire le fisiopatie causate da carenza di ferro**, di intervenire con trattamenti fogliari quando non si possono effettuare interventi al terreno e permette una più veloce ripresa delle piante in grave stato di carenza.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



FLOREALI



TAPPETI ERBOSI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

200/300 ml

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua 4%

Ferro (Fe) chelato con DTPA 4%

Agente chelante: DTPA



CODICE / CONFEZIONE

GH0418



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%

8 029816 034186

ROOTMOST®

STIMOLANTE NATURALE DELLA RADICAZIONE.



È un prodotto liquido di elevata efficacia, a base di estratto selezionato di alghe marine brune dei generi *Sargassum*, *Ascophyllum* e *Laminaria*, con l'aggiunta di elementiselezionati come Zinco (Zn), Molibdeno (Mo) e Fosforo (P), elementi indispensabili per lo sviluppo delle radici. Appositamente studiato per applicazioni al suolo, determina un **miglioramento della struttura del suolo**, rigenerandone la vitalità, **incentiva l'emissione di nuovo capillizio radicale e stimola l'allungamento di quello già esistente**. ROOT MOST rappresenta pertanto un preparato ideale: per le talee e trapianto di piantine, per le piante malate o caratterizzate da una cattiva crescita, per le piante che hanno subito uno shock.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



FLOREALI



BULBI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

Direttamente a contatto con i semi: 200-250 ml/hl (immergere i semi per 1/2 o 1 ora prima di procedere con la semina)

Immersione delle radici: 100 ml/10 L acqua (immergere le radici nella soluzione prima del trapianto)

Fertirrigazione: 50-100 ml per 100 m² (effettuare 3/4 interventi durante l'intero ciclo culturale).



COMPOSIZIONE

Estratto di alghe 10%

Fosforo (P) 12%

Potassio (K) 2,5%

Regolatori di crescita naturali, Vitamine (B1, B6, B12), Microelementi



CODICE / CONFEZIONE

GH0299



FLACONE

24x250 ml

IVA 10%

SILIPLANT

SALI MISTI POTASSICI.



È un concime ad elevato contenuto di potassio solubile. Grazie alla presenza di acido orto-silicico forma una pellicola inorganica di silice persistente sulla superficie delle specie vegetali in grado di **disturbare l'attività dei parassiti**. Il film di silice riduce la traspirazione e in combinazione con i cationi di potassio migliora la tolleranza delle piante agli stress idrici e agli eccessi termici. La frazione di silicato assorbita dai tessuti vegetali è in grado di **attivare i meccanismi di resistenza sistemica acquisita (SAR)** verso agenti biotici dannosi e rinforzare l'epidermide di piante con eccessi di azoto e soggette a cracking dei frutti (ciliegio, pomodoro, vite, etc.).



VITE



OLIVO



ORTICOLE



POMACEE



AGRUMI

ALTRE COLTURE: Drupacee, Frutti a guscio, Aromatiche, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

250 ml

per 50 L di acqua



COMPOSIZIONE

Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua 10%



NOTE

Nebulizzare uniformemente sulla pianta, cercando di bagnare anche la pagina inferiore delle foglie. Ripetere il trattamento, almeno 3 volte, a distanza di 7-10 giorni. Trattare nelle ore più fresche della giornata. In miscela con prodotti a base di rame previene le fisiopatie fogliari di drupacee e pomacee. Il prodotto è compatibile con PROPOLIS e CAOLINO - POLVERE DI ROCCIA.



CODICE / CONFEZIONE

GH0363



FLACONE

24x250 ml

IVA 4%



PERICOLO: H315 - H319

ZOLFO GREEN

CORRETTIVO - ZOLFO IN POLVERE PER USO AGRICOLO.



È uno zolfo per uso agricolo destinato a terreni alcalini e sodici. È **indicato per correggere gli eccessi di alcalinità del suolo**, responsabili della crescita stentata delle colture sensibili e della riduzione dell'assimilazione degli elementi fondamentali della nutrizione. ZOLFO GREEN è uno zolfo elementare finemente macinato di **pronto effetto** e consente una rapida ossidazione in acido solforico, responsabile del riequilibrio del pH.



FRUTTICOLE



ORTICOLE



ORNAMENTALI



FLOREALI



CEREALI

ALTRE COLTURE: Drupacee, Pomacee, Actinidia, Nocciolo e Barbabietola da zucchero.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

400/600 g

per 10 m²



COMPOSIZIONE

Zolfo (S) totale

80%



CODICE / CONFEZIONE

GB0160



SACCHETTO

12x1 Kg

IVA 4%

GB0162



SACCO

4x5 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE: H315

ADESIVANTE

PRODOTTO AD AZIONE BAGNANTE E ADESIVANTE.

Prodotto liquido che consente di ridurre la tensione superficiale, al fine di **favorire una distribuzione uniforme degli elementi nutritivi sulle foglie e sulle piante**, creando un sottilissimo strato aderente che assicura l'efficacia dei mezzi tecnici impiegati. Tale azione porta a minori perdite di prodotto nel momento del trattamento, minor rischio di dilavamento e maggior efficacia soprattutto nei trattamenti su superfici fogliari difficili da bagnare (es. presenza di cere o peli) o in condizioni di stress idrici.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50-100 ml

per 100 L di soluzione



COMPOSIZIONE

Glicole 4% in emulsione acquosa
con tensioattivi non ionici.



CODICE / CONFEZIONE

GH0442



8 029816 034421

FLACONE

12x1 L

IVA 22%

RADICANTE POLVERE TALEE LEGNOSE

RADICANTE A BASE DI ORMONI VEGETALI.

Reg. Ministero della Salute
n. 5414 del 30/06/1983

È un preparato ormonico che **stimola ed accelera l'emissione e lo sviluppo delle radici** nelle talee legnose, nei semi e nei bulbi delle colture floricole. Può essere usato in ogni stagione, inoltre offre una elevata rapidità d'uso garantendo risultati costanti su qualsiasi specie.



VITE



BULBI

ALTRE COLTURE: Tasso, Malus, Prunus, Acer, Cupressocyparis, Magnolia, Ulmus, Thuja, Pioppo, Pino, Ligustro, Ginepro, Abete, Oleandro, Aucuba, Ribes, Erica, Cotonastro.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

Immergere la base delle talee per 2-3 cm nel prodotto e scuotere la parte eccedente del prodotto. Per semi e bulbi è sufficiente un leggero impolveramento.



COMPOSIZIONE

NAA puro

0,8 g



CODICE / CONFEZIONE

GH0355



BARATTOLO

24x100 g

IVA 10%

ABILITAZIONE

8 029816 033554



SCOPRI COME AVERE IL NOSTRO ESPOSITORE. CHIEDI CON IL TUO AGENTE DI FIDUCIA!

Espositore resistente e di facile montaggio (con istruzioni). L'espositore, grazie alle **dimensioni ridotte**, consente un facile posizionamento all'interno del punto di vendita, permettendo di dare **maggiore visibilità ai prodotti** e garantire loro una maggiore rotazione.







LINEA PRATO

SEMENTI

SEMENTI PROFESSIONALI PER TAPPETI ERBOSI DI QUALITÀ

Varietà selezionate con una genetica che ne favorisce la resistenza agli stress ambientali, alle condizioni climatiche e pedologiche del territorio Italiano, sempre garantendo la qualità estetica e le migliori performance funzionali.

La gamma di sementi Green Ravenna si compone di 6 mix studiati per far fronte alle diverse esigenze funzionali ed economiche del tappeto erboso: utilizzi **ornamentali, ricreativi, sportivi ed ambientali** sempre accontentando le migliori aspettative in termini di resa estetica.



SEMENTI POTENZIATE CON MICRORGANISMI

Tutte le nostre sementi sono potenziate con un consorzio di microrganismi sviluppato appositamente dai nostri tecnici: **EKOseed®Turf**.

EKOseed®Turf è una polvere bagnabile, sviluppata specificatamente per il trattamento delle sementi da tappeto erboso, composta da un consorzio di funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera, che garantisce numerosi vantaggi:



MAGGIOR SVILUPPO DELL'APPARATO RADICALE



MIGLIOR ASSORBIMENTO DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI



GERMINAZIONE OTTIMALE



INCREMENTO DELLE RESISTENZE ENDOGENE DEL TAPPETO ERBOSO



RIDUZIONE DEL RISCHIO DI PATOLOGIE NELLE PRIME FASI DI VITA DEL TAPPETO ERBOSO



RIDUZIONE DELL'INCIDENZA DEGLI STRESS ABIOTICI (IDRICI, SALINI, ECC.)



AUMENTO DELLA TENACITÀ E DELLA ROBUSTEZZA DELLE PLANTULE



DIMINUIZIONE DELL'USO DI FITOFARMACI

LA CONFETTATURA

La **confettatura** è un metodo efficace pensato per **proteggere** il prato. È una tecnologia che permette di racchiudere il seme in un **involucro** che fornisce alla giovane plantula **protezione, apporto nutritivo e maggiore resistenza alle malattie** nelle prime fasi di sviluppo che sono le più critiche per un buon impianto. All'interno della confettatura inoltre è presente il nostro **EKOseed®Turf**: un prodotto di origine naturale, sviluppato specificatamente per il trattamento delle sementi da tappeto erboso, che **migliora lo stato di salute del prato** agevolandone la **germinazione uniforme**.



TUTTI I VANTAGGI DELLA CONFETTATURA

- *Sviluppo iniziale rapido e sicuro.*
- *Maggiore resistenza del seme alle malattie tipiche dell'impianto.*
- *Protezione del seme da uccelli ed insetti: la maggior parte degli uccelli non riconoscono il seme rivestito come cibo. La colorazione del seme non rende inoltre il seme appetibile per uccelli ed insetti.*
- *Maggior sviluppo dell'apparato radicale.*
- *Veicolare microrganismi che aumentano la tenacità e la robustezza delle plantule, migliorando l'assimilazione di elementi nutritivi.*
- *Maggiore resistenza agli stress idrici e salini.*
- *Protezione seme da stress meccanici durante la semina.*
- *La colorazione del seme lo rende ben visibile facilitando le operazioni di semina e migliorando l'uniformità del prato.*



RESISTENTE

MISCUGLIO A PREVALENZA DI FESTUCA ARUNDINACEA A FOGLIA FINE

Tappeto erboso destinato a molteplici ambiti di utilizzo, dove viene richiesta un'ottima performance estetica contemporaneamente ad un'ottima resistenza nei confronti degli stress idrici e termici, della forte insolazione, della salinità del terreno, del calpestio e verso le malattie.

Consente un apprezzabile risparmio idrico rispetto ai tappeti erbosi tradizionali per la presenza di *Festuca arundinacea*.

La presenza di loietto garantisce una rapida copertura del terreno resa ancora più rapida e garantita dal trattamento delle sementi con EKOseed® Turf (in condizioni idonee e presenza di acqua si ha la germinazione in 8-10 giorni) e quindi una maggior competizione nei confronti delle infestanti. Nell'arco del tempo il poco loietto presente lascerà il posto principalmente alla *Festuca* e proporzionalmente alla *Poa*.



SEME CONFETTATO



RESISTENTE ALLE MALATTIE



NO INSETTI



NO VOLATILI



POTENZIATO CON MICRORGANISMI



SEMINA FACILITATA

POTENZIATO CON
EKOseed
TURF



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE SCURO
Tessitura foglia	MEDIO FINE
Crescita	LENTA
Esigenze idriche	●●○○○
Esigenze nutrizionali	●●○○○
Resistenza alle malattie	●●●●●
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●○
Tolleranza al calpestio	●●●●●



COMPOSIZIONE

<i>Festuca arundinacea</i> Titan Ltd.	40 %
<i>Festuca arundinacea</i> Fury	40 %
<i>Poa pratensis</i> Broadway	10 %
<i>Lolium perenne</i> Capri	10 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	20-30 mm
Dose di semina	20-25 g/m²



CONFEZIONE

GP0171	ASTUCCIO 10 x 1Kg		IVA 10%
GP0172	SACCO 1 x 5 Kg		IVA 10%
GP0173	SACCO 1 x 10 Kg		IVA 10%



ORNAMENTALE

ECCEZIONALE PERFORMANCE ESTETICA E RAPIDO INSEDIAMENTO

Tappeto erboso destinato ai contesti nei quali l'aspetto principale è la **resa estetica**: rapido insediamento, ottima copertura del suolo, foglia fine e verde intenso sono le caratteristiche principali di questo miscuglio.

La presenza di Loietto garantisce una **rapida germinazione**, resa ancora più rapida e garantita dal trattamento delle sementi con EKOseed® Turf (in condizioni idonee e presenza di acqua si ha la germinazione in 5/8 giorni); quindi una veloce copertura del terreno, e **difficile insediamento di erbe infestanti**, consentendo così di vivere il prato dopo poche settimane.

Tollera bene il calpestio e l'ombra moderata: grazie alla presenza di *Poa pratensis* è dotato di un rapido recupero nel caso di diradamento dovuto a patologie o fattori esterni (danni da calpestio). Preferisce un clima fresco sebbene sia in grado di tollerare bene il caldo e la forte irradiazione solare, richiedendo un'irrigazione puntuale nei periodi più difficili.



POTENZIATO CON
EKOseed
TURF



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE INTENSO
Tessitura foglia	MEDIO FINE
Crescita	LENTA
Esigenze idriche	●●●●○
Esigenze nutrizionali	●●●●○
Resistenza alle malattie	●●●●○
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●○
Tolleranza al calpestio	●●●●○



COMPOSIZIONE

<i>Lolium perenne</i> Esquire	50 %
<i>Festuca rubra</i> Maxima 1	35 %
<i>Poa pratensis</i> Evora	15 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	Fino a 15 mm
Dose di semina	20-25 g/m ²



CONFEZIONE

GP0174

ASTUCCIO 10 x 1Kg



IVA 10%



OMBREGGIATO

MISCUGLIO A PREVALENZA DI FESTUCHE A FOGLIA FINE
IDEALE PER LE ZONE OMBREGGIATE

Tappeto erboso **destinato alle situazioni caratterizzate da un ombreggiamento persistente** durante la giornata, in grado di garantire **performance estetiche elevate** e quindi idoneo per contesti residenziali e di pregio. La presenza di Loietto favorisce una pronta germinazione ed una prima copertura del terreno, resa ancora più rapida e garantita dal trattamento delle sementi con EKOseed® Turf (in condizioni idonee e senza un eccessivo ombreggiamento si ha la germinazione in 8-10 giorni) che, in caso di zone con uno scarso irraggiamento solare, richiederebbe tempi maggiori. Le altre essenze presenti, dalla germinazione più lenta, sono quelle che con il tempo predomineranno come conseguenza dell'ombreggiamento. Preferisce un clima fresco e ben **tollera le situazioni di freddo intenso**, ma non soffre in caso di un clima caldo.



POTENZIATO CON
EKOseed
TURF



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE INTENSO
Tessitura foglia	MOLTO FINE
Crescita	MEDIO LENTA
Esigenze idriche	●○○○○
Esigenze nutrizionali	●●●●○
Resistenza alle malattie	●●●○○
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●●
Tolleranza al calpestio	●●●○○



COMPOSIZIONE

<i>Festuca rubra</i> Maxima 1	55 %
<i>Lolium perenne</i> Capri	20 %
<i>Festuca ovina</i> Ridu	15 %
<i>Poa trivialis</i> Dasas	10 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	15-20 mm
Dose di semina	20-25 g/m ²



CONFEZIONE

GP0180

ASTUCCIO 10 x 1 Kg



IVA 10%



SPORTIVO

MISCUGLIO IDEALE IN SITUAZIONI D'INTENSO CALPESTIO
CON UN'OTTIMA CAPACITÀ DI RIGENERAZIONE

Tappeto erboso **destinato alle situazioni caratterizzate da un elevato ed intenso calpestio**, quali i campi sportivi: la presenza in grandi quantità di *Poa pratensis* (essenza che si caratterizza per la crescita laterale rizomatoso) garantisce una **prontissima capacità di recupero**. L'elevata presenza di Loietto favorisce una pronta germinazione ed una prima copertura del terreno (in condizioni idonee si ha la germinazione in 5-8 giorni), successivamente si assisterà poi alla comparsa della *Poa pratensis* e con il tempo alla progressiva predominanza di quest'ultima sul loietto. Si adatta bene a tutti i tipi di clima e ben tollera il freddo persistente, mantenendo **ottime caratteristiche funzionali ed estetiche nell'arco dell'anno**. Le esigenze nutrizionali sono in relazione all'utilizzo del tappeto: in caso di uso intenso richiede concimazioni programmate.



SEME CONFETTATO



RESISTENTE ALLE MALATTIE



NO INSETTI



NO VOLATILI



POTENZIATO CON MICRORGANISMI



SEMINA FACILITATA

POTENZIATO CON
EKOseed
TURF



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE SCURO
Tessitura foglia	MEDIA
Crescita	LENTA
Esigenze idriche	●●●○○
Esigenze nutrizionali	●●●●○
Resistenza alle malattie	●●●●○
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●○
Tolleranza al calpestio	●●●●●



COMPOSIZIONE

<i>Lolium perenne</i> Capri	35 %
<i>Lolium perenne</i> Romeo	35 %
<i>Poa pratensis</i> Evora	15 %
<i>Poa pratensis</i> Broadway	15 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	Da 10 mm
Dose di semina	20-25 g/m ²



CONFEZIONE

GP0212	ASTUCCIO 10 x 1 Kg		IVA 10%
GP0183	SACCO 1 x 5 Kg		IVA 10%
GP0184	SACCO 1 x 10 Kg		IVA 10%



RUSTICO

MISUGLIO CON GRANDE RUSTICITÀ IDONEO PER LE SITUAZIONI A BASSISSIMA MANUTENZIONE

Tappeto erboso **adatto a più utilizzi funzionali** che si caratterizza per la sua rusticità: basso consumo di acqua e di fertilizzanti, notevole resistenza alle malattie, al calpestio ed al forte irraggiamento solare, buona capacità di recupero. Consente un **notevole risparmio idrico** rispetto ai tappeti erbosi tradizionali e richiede una **frequenza manutentiva assai ridotta**. La presenza di Loietto garantisce una rapida copertura del terreno (in condizioni idonee e presenza di acqua si ha la germinazione in 5-8 giorni) e quindi una maggior competizione nei confronti delle infestanti.



POTENZIATO CON
**EKOseed
TURF**



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE CHIARO
Tessitura foglia	MEDIO LARGA
Crescita	LENTA
Esigenze idriche	●●○○○
Esigenze nutrizionali	●○○○○
Resistenza alle malattie	●●●●●
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●○
Tolleranza al calpestio	●●●●●



COMPOSIZIONE

<i>Festuca arundinacea</i> Finelaw	60 %
<i>Lolium perenne</i> Belida	40 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	25-30 mm
Dose di semina	20-25 g/m ²



CONFEZIONE

GP0185	ASTUCCIO 10 x 1 Kg		IVA 10%
GP0186	SACCO 1 x 5 Kg		IVA 10%
GP0187	SACCO 1 x 10 Kg		IVA 10%



RIGENERANTE

BLEND DI LOIETTI PER LA RIGENERAZIONE DEI TAPPETI ERBOSI

Composizione monospecifica di *Lolium perenne* per l'utilizzo **nelle rigenerazioni e trasemine dei tappeti erbosi in caso di zone deteriorate** (campi sportivi, giardini privati, tappeti erbosi di macroterme durante la dormienza) o in caso di necessità di una rapida copertura del terreno.

La presenza di 3 varietà amplia la **capacità di adattamento alle diverse situazioni pedoclimatiche** possibili, per garantire la germinazione nei minori tempi possibili (in condizioni idonee 3-5 giorni).



CARATTERISTICHE

Colore	VERDE SCURO
Tessitura foglia	MEDIO FINE
Crescita	MOLTO RAPIDA
Esigenze idriche	●●●○○
Esigenze nutrizionali	●●●○○
Resistenza alle malattie	●●●●○
Resistenza all'ombreggiamento	●●●●○
Tolleranza al calpestio	●●●●●



COMPOSIZIONE

<i>Lolium perenne</i> Capri	34 %
<i>Lolium perenne</i> Esquire	33 %
<i>Lolium perenne</i> Romeo	33 %



NOTE TECNICHE

Altezza taglio raccomandata	10-20 mm
Dose di semina	20-25 g/m ²
Dose di trasemina	40-50 g/m ²



CONFEZIONE

GP0177	ASTUCCIO 10 x 1 Kg		IVA 10%
GP0178	SACCO 1 x 5 Kg		IVA 10%
GP0179	SACCO 1 x 10 Kg		IVA 10%

POTENZIATO CON
EKOseed
TURF

SEMENTI

PROFESSIONALI PER TAPPETI
ERBOSI DI QUALITÀ

RESISTENTE / ORNAMENTALE / OMBREGGIATO,
SPORTIVO / RUSTICO / RIGENERANTE



SEME
CONFETTATO



SEMINA
FACILITATA



POTENZIATO
CON MICRORGANISMI



RISCHIO DI PATOLOGIE
RIDOTTO NELLE PRIME FASI DI
VITA DEL TAPPETO ERBOSO



NO
VOLATILI



NO
INSETTI



RIDUZIONE DELL'INCIDENZA
DEGLI STRESS ABIOTICI
(IDRICI, SALINI, ECC.)



MAGGIOR SVILUPPO
DELL'APPARATO RADICALE



MIGLIOR ASSORBIMENTO
DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI

SEMENTI PROFESSIONALI, PER TAPPETI ERBOSI DI QUALITÀ



**RESISTENTE
ALLE MALATTIE**



**NO
INSETTI**



**NO
VOLATILI**

Varietà selezionate con una genetica che ne favorisce la resistenza agli stress ambientali, alle condizioni climatiche e pedologiche del territorio Italiano, sempre garantendo la qualità estetica e le migliori performance funzionali.

green
growing green ideas

LA SEMINA | CONSIGLI PRATICI

QUANDO REALIZZARE IL TUO NUOVO TAPPETO ERBOSO?

Il periodo dell'anno migliore per realizzare e seminare un nuovo tappeto erboso è dalla tarda estate ad inizio autunno, quando le temperature si fanno più miti ed il tasso dell'umidità atmosferica aumenta. In queste situazioni climatiche i semi germogliano più facilmente, le giovani plantule sono meno sottoposte a stress termici ed idrici ma soprattutto minore è la pressione delle infestanti e più sfavorevoli le condizioni per lo sviluppo di patologie fungine.

CHE MISCUGLIO SCEGLIERE?

La scelta del miscuglio ottimale non deve essere dettata esclusivamente dalle caratteristiche estetiche attese: fondamentali sono infatti le caratteristiche pedoclimatiche e la destinazione d'uso che si farà del tappeto erboso. Una corretta scelta del miscuglio è il primo elemento per un successo.

QUALI SONO LE OPERAZIONI DI SEMINA PER OTTENERE UN BUON RISULTATO?

1. Diserbare il terreno prima della semina in modo da eliminare le infestanti presenti e la vegetazione indesiderata (per ottenere un migliore risultato effettuare un primo diserbo, lavorare il terreno e bagnare come se fosse seminato; così facendo nasceranno i semi di infestanti presenti nel terreno che si procederà a diserbare nuovamente);
2. Lavorare il terreno in modo da renderlo soffice nei primi 15 cm circa;
3. Eliminare con un rastrello tutti i materiali estranei eventualmente presenti: grossi sassi, radici e quant'altro ostacolasse le successive lavorazioni; procedere quindi, sempre utilizzando il rastrello, alla realizzazione del livello finale del terreno;
4. Preparare il seme per la successiva distribuzione al suolo: qualora non fosse già trattato con un complesso di microrganismi, aggiungere EKOseed® Turf direttamente nella confezione (se si utilizzerà tutta), oppure in un secchio se risulta più comodo e miscelare in modo da far aderire il prodotto polverulento al seme in modo uniforme ed omogeneo. Ciò permetterà di migliorare la germinazione del tappeto erboso e ridurrà al minimo i rischi di insuccesso;
5. A questo punto si può procedere con la distribuzione del seme che dovrà essere effettuata in modo uniforme su tutta la superficie del terreno. Rastrellare lievemente per interrare il seme che dovrà trovarsi a non più di qualche millimetro di profondità;
6. Concimare il terreno scegliendo uno dei prodotti Green Ravenna specifico per la semina: ciò consentirà alle giovani plantule un più agevole e rapido attecchimento;
7. Fare seguire una rullatura alla concimazione del terreno: ciò permetterà di ridurre gli spazi vuoti nel terreno facendolo aderire al seme e mantenendolo quindi costantemente umido (situazione necessaria per la germinazione);
8. A questo punto non rimane che procedere con l'irrigazione del terreno appena seminato ricordando che in tale fase occorre che il seme sia sempre umido, per cui irrigare frequentemente e per pochi minuti: non dovranno formarsi accumuli di acqua sul terreno che dovrà invece risultare bagnato solo nei primi mm. Modificare l'irrigazione a germinazione avvenuta con l'erba già ben visibile: aumentando i tempi e riducendo la frequenza, sino ad arrivare ad una sola irrigazione nelle prime ore del mattino dopo circa 3 settimane, epoca in cui a seconda del miscuglio seminato e delle condizioni pedoclimatiche potranno già presentarsi le condizioni per il primo taglio;
9. Non tagliare il tappeto erboso troppo basso sino a consolidamento avvenuto (che avverrà indicativamente tra il 4° e 5° taglio): cominciando da un'altezza di circa 5-6 cm si arriverà progressivamente all'altezza prevista dal miscuglio e dall'utilizzo del tappeto solo a consolidamento avvenuto;
10. Concimare secondo il programma redatto con l'ausilio del Servizio Tecnico di Green Ravenna srl.



LA RIGENERAZIONE | CONSIGLI PRATICI

QUANDO RIGENERARE IL TUO TAPPETO ERBOSO?

La rigenerazione del tappeto erboso è un'operazione tecnica che si esegue quando il tappeto erboso si presenta diradato a causa dell'intenso calpestio (tappeti erbosi sportivi o ricreativi), dell'attacco di patologie fungine, della dormienza invernale delle specie macroterme (in inverno queste essenze si presentano ingiallite, sebbene non siano affatto morte). Non esiste pertanto un unico momento dell'anno nel quale effettuare la rigenerazione, dipende dallo scopo per il quale si realizza. In fase di rigenerazione occorre comunque garantire un'adeguata umidità del terreno per favorire la germinazione del seme e la presenza di temperature idonee affinché ciò avvenga (evitare le gelate invernali).

CHE MISCUGLIO SCEGLIERE?

La rigenerazione del tappeto erboso può essere effettuata con il medesimo miscuglio seminato o con uno specifico miscuglio composto da un blend di Loietti: essenza che si caratterizza per la rapida germinazione ed il facile attecchimento.

QUALI SONO LE OPERAZIONI DI SEMINA PER OTTENERE UN BUON RISULTATO?

1. Rastrellare energicamente la zona da traseminare al fine di eliminare eventuali residui della vegetazione morta (che andranno poi raccolti) e rendere soffici i primi centimetri di terreno;
2. Preparare il seme per la successiva distribuzione al suolo: qualora non fosse già trattato con un complesso di microrganismi, aggiungere EKOseed® Turf direttamente nella confezione (se si utilizzerà tutta), oppure in un secchio se risulta più comodo e miscelare in modo da far aderire il prodotto polverulento al seme in modo uniforme ed omogeneo. Ciò permetterà di migliorare la germinazione del tappeto erboso e ridurrà al minimo i rischi di insuccesso;
3. A questo punto si può procedere con la distribuzione del seme (in caso di trasemina occorre utilizzare una dose maggiore in quanto parte del seme non attecchirà causa competizione con la vegetazione esistente) che dovrà essere effettuata in modo uniforme su tutta la superficie del terreno. Rastrellare lievemente per interrare il seme che dovrà trovarsi a non più di qualche millimetro di profondità;
4. Concimare il terreno scegliendo uno dei prodotti Green Ravenna specifico per la semina: ciò consentirà alle giovani plantule un più agevole e rapido attecchimento;
5. Fare seguire una rullatura alla concimazione del terreno: ciò permetterà di ridurre gli spazi vuoti nel terreno facendolo aderire al seme e mantenendolo quindi costantemente umido (situazione necessaria per la germinazione);
6. A questo punto non rimane che procedere con l'irrigazione del terreno appena seminato ricordando che in tale fase occorre che il seme sia sempre umido, per cui irrigare frequentemente e per pochi minuti: non dovranno formarsi accumuli di acqua sul terreno che dovrà invece risultare bagnato solo nei primi mm. Modificare l'irrigazione a germinazione avvenuta: aumentando i tempi e riducendo la frequenza, sino ad arrivare ad una sola irrigazione nelle prime ore del mattino dopo circa 2-3 settimane, epoca in cui a seconda delle condizioni pedoclimatiche potranno già presentarsi le condizioni per il primo taglio;
7. Non tagliare il tappeto erboso troppo basso sino a consolidamento avvenuto (che avverrà indicativamente tra il 4° e 5° taglio): cominciando da un'altezza di circa 5-6 cm si arriverà progressivamente all'altezza prevista dal miscuglio e dall'utilizzo del tappeto solo a consolidamento avvenuto;
8. Concimare secondo il programma redatto con l'ausilio del Servizio Tecnico di Green Ravenna srl.







LINEA PRATO

CONCIMI

LA LINEA DI CONCIMI A LENTA CESSIONE, INNOVATIVI E FUNZIONALI, PER UNA CURA DEL PRATO A 360 GRADI!

Perché sono utili i concimi con disponibilità graduale nel tempo? I concimi a cessione programmata rendono disponibili gli elementi nutritivi in modo progressivo e quindi entrano più in sintonia con le necessità del tappeto erboso e delle piante.

In che direzione si muove la ricerca Green Ravenna per la nutrizione vegetale? I concimi innovativi sono tali e rappresentano un vantaggio quando permettono di **migliorare i nostri tappeti erbosi, ridurre i costi delle concimazioni e contenere** (sino ad eliminare) **l'impatto sull'ecosistema**. È su queste basi che Green Ravenna ha studiato la propria linea di concimi: abbiamo messo a punto concimi azotati "non a pronto effetto", poiché l'azoto è l'elemento nutritivo che maggiormente condiziona le performance funzionali ed estetiche del tappeto erboso, ed è quello che è più soggetto a perdite nell'ecosistema per lisciviazione.

Cosa propone oggi Green Ravenna? I concimi a lenta cessione di Green Ravenna sono realizzati con la tecnologia della **copertura degli elementi nutritivi con resine polimeriche**, in quanto sono le uniche in grado di fornire tempi certi per il rilascio dei nutrienti. In particolar modo i nostri prodotti si basano sulla **tecnologia MCT – MulticoTech**: gli elementi nutritivi, di elevata qualità, sono ricoperti da una speciale membrana polimerica biodegradabile a base di resine organiche (totalmente biodegradabili una volta che si è esaurito il periodo di rilascio dell'azoto).

Questa membrana regola il **rilascio degli elementi nutritivi in funzione unicamente della temperatura media del terreno** e non è influenzata in modo significativo dal tipo di terreno, dal pH o dalla carica microbiologica. L'acqua presente nel terreno veicola i nutrienti verso l'apparato radicale senza però influire sulla velocità di rilascio: ciò permette di avere sincronia tra il fabbisogno delle colture ed il rilascio degli elementi nutritivi avvolti nella membrana.

A basse temperature (< 5°C) il rilascio è praticamente nullo anche in presenza di elevata umidità nel suolo, evitando così inutili perdite di prodotto, in particolare nei mesi invernali.

Al fine di conoscere i reali fabbisogni nutrizionali e poter redigere un corretto piano di concimazione si suggerisce di abbinare l'uso di concimi ai prodotti Green Ravenna per la Nutrizione Specifica del tappeto erboso. Per maggiori informazioni rivolgersi al servizio tecnico Green Ravenna.

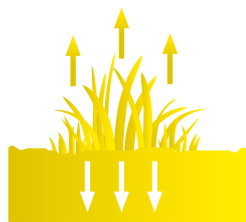
VANTAGGI NELL'UTILIZZO DEI CONCIMI GREEN RAVENNA



EQUILIBRATO SVILUPPO VEGETATIVO GRAZIE ALLA CESSIONE DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI IN FUNZIONE DELLA CRESCITA DEL TAPPETO ERBOSO E QUINDI DELLE SUE NECESSITÀ NUTRIZIONALI



ELIMINAZIONE DI PERICOLOSI ECCESSI DI SALINITÀ



RIDUZIONE DELLE PERDITE PER LISCIVIAZIONE E VOLATILIZZAZIONE



POSSIBILITÀ DI CONTENERE IL NUMERO DELLE APPLICAZIONI RIDUCENDO I COSTI DI DISTRIBUZIONE

• A LENTA
CESSIONE •Fino a
400m²

START 15.20.10

CONCIME IDEALE PER OGNI NUOVA SEMINA DEI TAPPETI ERBOSI
O POSA DI ZOLLE PRECOLTIVATE

START 15.20.10 è un concime studiato per l'**utilizzo in fase di realizzazione di nuovi tappeti erbosi**, siano essi seminati oppure di zolle precoltivate. L'alto contenuto in fosforo favorisce infatti lo sviluppo e la crescita dell'apparato radicale delle giovani plantule nel caso di semine, mentre stimola la ripresa dell'attività radicale delle zolle una volta a dimora (funzione momentaneamente interrotta a seguito della cavatura delle zolle). **L'azoto è prontamente disponibile** in quanto si deve rendere subito assimilabile non appena il prato germina e si esauriscono le energie contenute nel seme. Ha però una piccola frazione ad assimilazione più lenta in modo da **garantire il sostentamento del giovane tappeto erboso** sino alla successiva concimazione, che dovrebbe di norma avvenire non oltre 30-45 giorni dalla semina, in dipendenza delle condizioni pedoclimatiche.

Si consiglia anche di utilizzare START 15.20.10 per avere un immediato effetto rivitalizzante del tappeto erboso, favorendo la ripresa vegetativa e l'attività radicale, a seguito di periodi di dormienza (determinati dalla stagionalità) o eventuali stress termici o per eccessivo calpestio.

La granulometria del concime e le sue caratteristiche chimico - fisiche garantiscono una pronta solubilizzazione e precisa disponibilità, anche in caso di utilizzo su tappeto erboso già esistente.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare 2-4 mm



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	15 %
• Azoto (N) nitrico	2,7 %
• Azoto (N) ammoniacale	8,1 %
• Azoto (N) ureico	4,2 %
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	20 %
• Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	18,5 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2 %
• Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	1,8 %
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	13 %



DOSE DI UTILIZZO

Nuove semine	35-50 g/m ²
Posa di nuove zolle	25-35 g/m ²



CONFEZIONE E CODICE

	SACCO 5Kg	
GP0223		IVA 4%
	SACCO 10Kg	
GP0188		IVA 4%
	SACCO 25Kg	
GP0143		IVA 4%



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare 2-4 mm



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	15 %
• Azoto (N) nitrico	4,1 %
• Azoto (N) ammoniacale	6,5 %
• Azoto (N) ureico	4,4 %
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	6 %
• Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	5,0 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	15 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3 %
• Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	2,5 %
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	21 %

MULTI 15.6.15

CONCIME UNIVERSALE ADATTO A TUTTO IL GIARDINO, ORTO E FRUTTETO

MULTI 15.6.15 è un concime studiato per l'utilizzo durante più fasi vegetative (e quindi nelle diverse stagioni dell'anno) sia sul tappeto erboso che sugli arbusti e le fioriture stagionali del giardino, nell'orto e nel frutteto. L'apporto bilanciato di elementi nutritivi lo rende infatti idoneo a soddisfare il corretto fabbisogno delle piante in tutte le fasi di crescita attiva, così come per favorire la produzione di fiori nel caso dei cespugli fioriti. L'azoto presente risulta fondamentale per la sintesi delle proteine, così come per l'accostimento: emissione dei germogli laterali del prato cui consegue l'infittimento dello stesso. L'azoto presente è in parte a lenta cessione (30% dell'azoto totale) per garantirne il rilascio programmato durante un arco temporale di 2-3 mesi, variabile a seconda delle essenze e delle condizioni pedo-climatiche. La granulometria del concime e le sue caratteristiche chimico-fisiche garantiscono una pronta solubilizzazione e precisa disponibilità, non ostacolando le operazioni colturali che si possono effettuare già dopo poche ore dalla distribuzione (far eventualmente seguire un'irrigazione per accelerare la solubilizzazione del prodotto).



DOSE DI UTILIZZO

Tappeto erboso	25-35 g/m ²
Concimazione aiuole con arbusti e piante stagionali	35-45 g/m ²
Frutteto (da distribuire in zona sotto-chioma)	120-150 g/pianta
Impianto di nuovi alberi (da incorporare al terreno di riempimento della buca)	150-200 g/pianta



CONFEZIONE E CODICE

SACCO 5Kg

GP0224



IVA 4%

SACCO 10Kg

GP0189



IVA 4%

SACCO 25Kg

GP0148

IVA 4%

A LENTA
CESSIONEFino a
400m²

SPRINT 25.0.10

CONCIME PER TAPPETI ERBOSI AD EFFETTO RINVERDENTE
PROLUNGATO NEL TEMPO

SPRINT 25.0.10 è un **concime ad alto titolo in azoto** (con il 45% circa di N ricoperto e quindi a cessione programmata) pensato **per far fronte a periodi di crescita più intensa del tappeto erboso**, nei quali è richiesto un apporto consistente dell'elemento nutritivo che rappresenta il costituente primario delle proteine (i mattoni costituenti le cellule). Grazie alla consistente quantità di azoto a lenta cessione è inoltre **idoneo prima dei periodi di riposo vegetativo** del tappeto erboso (estate e inverno, periodi variabili se operiamo su micro o macroterme), durante i quali le concimazioni azotate sono generalmente da evitare per non stimolare la crescita vegetativa delle piante, ma occorre comunque non far mancare i necessari nutrienti alla vegetazione.

Somministrato prima dell'inverno garantisce un **adeguato apporto di elementi nutritivi** (specialmente azoto) in modo da permettere un pronto risveglio vegetativo del tappeto erboso in primavera senza che occorranو situazioni di stress nutrizionale.

La granulometria del concime e le sue caratteristiche chimico-fisiche garantiscono una pronta solubilizzazione e precisa disponibilità, non ostacolando le operazioni colturali che si possono effettuare già dopo poche ore dalla distribuzione (far eventualmente seguire un'irrigazione per accelerare la solubilizzazione del prodotto).



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare 2-4 mm



DOSE DI UTILIZZO

Tappeto erboso 25-35 g/m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	25 %
• Azoto (N) nitrico	2,9 %
• Azoto (N) ammoniacale	6,0 %
• Azoto (N) ureico	16,1 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	10 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale	2 %
• Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	1,5 %
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	18 %



CONFEZIONE E CODICE

SACCO 10Kg

GP0190



IVA 4%



Fino a
400 m²

ANTISTRESS 15.0.25

CONCIME IDONEO NEI PERIODI DI DIFFICOLTÀ DEL TAPPETO ERBOSO

ANTISTRESS 15.0.25 è un concime appositamente studiato per l'**utilizzo nei momenti di maggiore stress del tappeto erboso**: il potassio presente in grandi quantità è infatti fondamentale per ispessire le pareti cellulari, irrobustire i tessuti meccanici ed assicurare quindi una **maggior resistenza alle avversità** (stress) e un **miglior assorbimento idrico**. L'azoto, presente con una frazione pari a circa il 15% a cessione programmata, abbinato al ruolo del potassio, agevola la pronta ripresa del tappeto erboso.

La granulometria del concime e le sue caratteristiche chimico – fisiche garantiscono una pronta solubilizzazione e precisa disponibilità, non ostacolando le operazioni colturali che si possono effettuare già dopo poche ore dalla distribuzione (far eventualmente seguire un'irrigazione per accelerare la solubilizzazione del prodotto).



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare 2-4 mm



DOSE DI UTILIZZO

Tappeto erboso 25-35 g/m²

Aiuole fiorite (per prolungare la durata delle fioriture) 25-35 g/m²



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale 15 %

• Azoto (N) nitrico 7,0 %

• Azoto (N) ammoniacale 4,5 %

• Azoto (N) ureico 3,5 %

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 25 %

Ossido di Magnesio (MgO) totale 3 %

• Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 2,5 %

Anidride Solforica (SO₃) solubile in acqua 16 %



CONFEZIONE E CODICE

SACCO 10Kg

GP0191



IVA 4%

IRON GREEN

SALE DI FERRO (Fe) SOLFATO



IRON GREEN è un concime appositamente **studiato per apportare Ferro, Zolfo, Magnesio in forma facilmente assimilabile**. Lo Zolfo, acidificando il terreno e migliorandone la struttura, consente di mantenere il Ferro e gli altri microelementi nelle forme più assimilabili. Il Ferro, diventando immediatamente assimilabile, previene e cura qualsiasi clorosi ferrica. Il Magnesio ha infine un'attività sinergica nel rinverdimento di tutte le piante. La formulazione in granuli risulta di facile impiego. Il prodotto inoltre **previene e cura la formazione del muschio**.

La granulometria del concime e le sue caratteristiche chimico-fisiche garantiscono una pronta solubilizzazione e precisa disponibilità, non ostacolando le operazioni colturali che si possono effettuare già dopo poche ore dalla distribuzione (far eventualmente seguire un'irrigazione per accelerare la solubilizzazione del prodotto).

Prestare attenzione nel caso si distribuisca in prossimità di pavimentazioni o superfici che potrebbero potenzialmente essere macchiate nel caso vi giunga e permanga del prodotto.

Fino a
500m²



ATTENZIONE
Indicazioni di pericolo:
H302 - H315 - H319



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare 2-5 mm



DOSE DI UTILIZZO

Azione preventiva	2 kg/100 m ²
Azione curativa (clorosi ferrica)	4 kg/100 m ²
Concimazione aiuole da fiore, siepi e cespugli	60-100 g/m ²
Frutteto (da distribuire nella zona sotto-chioma)	100 g/m ²



COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua 12 %



CONFEZIONE E CODICE

SACCO 10Kg

GP0114



IVA 4%

**DAI VALORE ALLA TUA
ESPOSIZIONE IN NEGOZIO,
CON I PALLBOX
PERSONALIZZATI
E FACILMENTE
RICONOSCIBILI!**





UNA SCELTA NATURALE PER UN PRATO IN SALUTE!

La linea di prodotti dedicata alla nutrizione specifica del tappeto erboso è pensata per avere un'attenzione in più per la salute dei tappeti erbosi e per chi li vive: concimi specifici, con azioni precise e mirate, il cui scopo primario è avere **un prato in salute riducendo contemporaneamente l'utilizzo di fitofarmaci**.

Quattro prodotti grazie ai quali i tappeti erbosi trattati sono meno soggetti al rischio di patologie fungine, mediante l'innescò di meccanismi fisiologici che **favoriscono l'incremento delle resistenze endogene delle piante** ed aumentano quindi la tenacità e la robustezza del prato.

Questi prodotti inoltre **riducono l'incidenza dei danni determinati dagli stress abiotici**, quali scompensi idrici (sia in eccesso che difetto) o eccessi di calore ed esercitano un'importante **azione biostimolante sul tappeto erboso** potenziandone i processi metabolici ed aumentando in tal modo la sua capacità di ripresa ad eventuali danni causati da patogeni o dall'azione umana.

Una famiglia di prodotti frutto della costante ricerca che Green Ravenna mette in campo quotidianamente per soddisfare le esigenze del mercato e dei suoi clienti, con uno sguardo al futuro.



**STIMOLA
LA CRESCITA
E LE RADICI**

ALGREEN RIPARA PRATO

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA | SOLUZIONE DI FILTRATO DI CREMA DI ALGHE

ALGREEN è un concime liquido derivato da un **estratto di alghe brune del genere *Ascophyllum***, raccolte nell'Oceano Atlantico del Nord, ed ottenuto mediante un'attenta lavorazione della materia prima con **estrazione a freddo**. Tale lavorazione consente di preservare intatto l'altissimo valore nutritivo del prodotto e la ricchezza di tutti i suoi componenti: aminoacidi (19 tipi diversi), mannitolo, acido alginico, polifenoli, oligosaccaridi, macro e microelementi, vitamine ed un ricco complesso di ORMONI vegetali (fattori di sviluppo e di resistenza a stress). Grazie ai suoi componenti ALGREEN riveste diverse funzioni nella fisiologia del tappeto erboso: **stimola la crescita della vegetazione** (Promotore Naturale di Crescita), **potenzia i meccanismi di autodifesa** del tappeto erboso, **favorisce la ripresa vegetativa, induce l'attività radicale** (crescita delle radici ed emissione di nuove fino al 40% in più) e l'accestimento del culmo delle piante. ALGREEN è un validissimo supporto per **favorire ed accelerare la rapida ripresa dei tappeti erbosi** a seguito di stress da carenza idrica, eccesso di calore, attacchi fungini e calpestio intenso. ALGREEN **utilizzato in combinazione con EKOprom® Turf ne migliora l'efficacia** incrementando, fino al 50%, la vitalità dei microrganismi in esso contenuti e prolungandone l'efficacia nel terreno.

VANTAGGI E FINALITÀ

- Efficace ed immediato effetto rivitalizzante
- Azione biostimolante: accelerazione dei processi metabolici
- Adeguata crescita anche in condizioni ambientali di stress
- Maggior resistenza alle malattie
- Miglior assorbimento dei nutrienti
- Incremento dell'attività microbica del terreno

MISCIBILITÀ

Non miscelare con prodotti a base di olio minerale, rame e zolfo. Su varietà di recente introduzione è consigliabile effettuare prove preliminari. Evitare miscele con composti a reazione alcalina e nell'eventualità rispettare una settimana di pausa dopo il trattamento.



COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico	4 %
Carbonio (C) organico totale	10 %

PARAMETRI TECNICI E FISICO CHIMICI

pH del prodotto tal quale	7
Peso specifico a 20°C	1,25 Kg/L



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione	Liquido
--------------	---------



DOSE DI UTILIZZO (trattamenti fogliari)

250-375 g / 1000 m ² in 100 L	di acqua
200-300 ml / 1000 m ² in 100 L (1 kg = 0,8 L circa)	di acqua

Raddoppiare le dosi d'acqua o far seguire un'irrigazione se la finalità è l'assorbimento radicale del prodotto.



CONFEZIONE E CODICE

FLACONE 12 x 1,25 kg

GP0193



IVA 4%



**IRROBUSTISCE
I PRATI STRESSATI
E CALPESTATI**



ATTENZIONE
Indicazioni di pericolo:
H315 - H319

SILITURF PRATO FORTE

CONCIME MINERALE SEMPLICE - SOLUZIONE DI SALI MISTI POTASSICI
PROMOTORE DELLE DIFESE NATURALI DEL TAPPETO ERBOSO

SILITURF è prontamente assimilabile dalla pianta e totalmente biodisponibile. L'apporto di silicio è importante per il metabolismo delle piante nella formazione delle **pareti cellulari** che risultano **più rinforzate, consistenti e quindi più resistenti nei confronti delle malattie**. Le superfici fogliari sono rese inospitali alla vita dei patogeni grazie all'azione del silicato che forma una pellicola inorganica sulla superficie fogliare.

SILITURF associa inoltre un **rapido apporto di potassio** al tappeto erboso, elemento fondamentale nei momenti di stress del tappeto erboso, siano essi idrici, termici o determinati dall'azione dell'uomo (calpestio ed uso intenso del tappeto).

VANTAGGI E FINALITÀ

- Migliora la resistenza meccanica dei tessuti vegetali
- Aumenta la resistenza agli stress idrici
- Induce i meccanismi di difesa della pianta (induttore di resistenza)
- Riduce il tasso di traspirazione dei tessuti vegetali (minori rischi di stress idrici)

MISCIBILITÀ

SILITURF può essere miscelato con i più comuni prodotti fitosanitari, tuttavia è sempre consigliabile effettuare piccoli saggi per verificarne la compatibilità. Essendo un prodotto a reazione alcalina evitare associazioni con formulati sensibili all'alcalinità.



COMPOSIZIONE

Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua 10 %

PARAMETRI TECNICI E FISICO CHIMICI

pH del prodotto tal quale >11

Peso specifico a 20°C 1,31 Kg/L



DOSE DI UTILIZZO (trattamenti fogliari)

250-375 g / 1000 m² in 100 L di acqua

200-250 ml / 1000 m² in 100 L di acqua
(1 kg = 0,76 L circa)

Il prodotto ha assorbimento fogliare, pertanto non occorre irrigare successivamente alla distribuzione.



CONFEZIONE E CODICE

FLACONE 12 x 1 Kg

GP0196



IVA 4%

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



**RAPIDA CRESCITA
E RECUPERO
DAI DANNI**

MEDISON PRATO VERDE

CONCIME ORGANO MINERALE NPK 3-8-5 + 7,5 C IN SOSPENSIONE
BIOINDUTTORE DELLA CRESCITA DELLE PIANTE A BASE DI AMINOACIDI
DI ORIGINE VEGETALE PER USO FOGLIARE

MEDISON è un concime organo minerale la cui frazione organica, di origine completamente vegetale (idrolizzato proteico di erba medica) è particolarmente **ricca in aminoacidi**: la loro origine vegetale garantisce un bassissimo peso molecolare che **facilita la penetrazione nei tessuti vegetali, l'assorbimento e la traslocazione sistemica all'interno della pianta**. Gli aminoacidi, una volta penetrati all'interno della pianta, costituiscono la base per la successiva sintesi di proteine consentendo alla pianta un considerevole risparmio energetico in quanto questa può partire da una fase più avanzata di sintesi. MEDISON rappresenta un **utile e rapido apporto nutritivo nei momenti difficili del tappeto erboso**: essendo ad assorbimento fogliare esula dall'attività radicale, pertanto anche in situazioni di deterioramento delle radici (per motivi biotici o abiotici), esplica comunque la sua importante funzione in tempi molto rapidi.

VANTAGGI E FINALITÀ

- Stimola la rapida crescita del tappeto erboso indipendentemente dalle caratteristiche pedologiche
- Velocizza la sintesi delle proteine (costituenti fondamentali dei tessuti vegetali)
- Potenzia l'attività di fotosintesi clorofilliana
- Normalizza il ciclo vegetativo del tappeto erboso dopo arresti vegetativi causati da stress climatici
- Associato ai diserbanti migliora la penetrazione nei tessuti vegetali delle infestanti e riduce i potenziali tempi di stress vegetativo che il tappeto erboso subisce a causa del loro effetto

MISCIBILITÀ

Può essere miscelato con i più comuni prodotti fitosanitari, tuttavia è sempre consigliabile effettuare piccoli saggi per verificarne la compatibilità. Evitare miscele con oli bianchi e composti rameici.



COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	3 %
• Azoto (N) organico	2 %
• Azoto (N) ureico	1 %
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) totale	8 %
• Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua da acido ortofosforico	7 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	7,5 %

PARAMETRI TECNICI E FISICO CHIMICI

pH del prodotto tal quale	5,2
Peso specifico a 20°C	1,24 Kg/L



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione	Liquido
--------------	---------



DOSE DI UTILIZZO (trattamenti fogliari)

250-375 g / 1000 m ² in 100 L	di acqua
200-300 ml / 1000 m ² in 100 L (1 kg = 0,80 L circa)	di acqua

Il prodotto ha assorbimento fogliare, pertanto non occorre irrigare successivamente alla distribuzione.



CONFEZIONE E CODICE

FLACONE 12 x 1 Kg

GP0194



IVA 4%

FOSFISAL PRATO SANO

CONCIME CE – SOLUZIONE DI CONCIMI PK 30-20
PROMOTORE DI UN SANO SVILUPPO DEL TAPPETO ERBOSO



**CONTRO
LE PROBLEMATICHE
DEL PRATO**



ATTENZIONE
Indicazioni di pericolo:
H319



COMPOSIZIONE

Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua	20 %
Anidride Fosforica (P_2O_5) solubile in acqua	30 %

PARAMETRI TECNICI E FISICO CHIMICI

pH del prodotto tal quale	4,8
Peso specifico a 20°C	1,40 Kg/L



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione	Liquido
--------------	---------

FOSFISAL è un **concime fosfo-potassico liquido esente da cloruri per applicazioni fogliari e radicali**. Le molecole che lo compongono si caratterizzano per un'**elevata assimilabilità e mobilità all'interno della pianta** (i risultati delle applicazioni sono visibili nell'arco di 24-48 ore in base alle condizioni di salute del prato ed alla fase fenologica). FOSFISAL ha un'**ottima azione bioinduttrice** stimolando la pianta a produrre fitoalessine e provocando quindi una protezione verso numerose fisiopatie nutrizionali e crittogame. Possiede inoltre una spiccata **azione veicolante nel confronto dei principali nutrienti** del tappeto erboso.

VANTAGGI E FINALITÀ

- Migliora la consistenza dei tessuti vegetali rendendoli più resistenti agli stress (idrico, termico ed intenso calpestio)
- Stimola la produzione di fitoalessine, sostanze naturali che contribuiscono ad aumentare le difese delle piante nei confronti degli agenti patogeni
- Maggior resistenza alle malattie fungine della famiglia delle Peronosporacee quale ad esempio Phytium
- Il fosforo, contenuto in grandi quantità prontamente assimilabili e disponibili per la pianta, favorisce l'attività radicale con i benefici di maggior efficienza che ne conseguono
- Facilita l'assorbimento e la traslocazione degli elementi nutritivi all'interno dei tessuti vegetali

MISCIBILITÀ

FOSFISAL non è tossico per le piante, per l'ambiente e per gli insetti utili. Può essere miscelato con i più comuni prodotti fitosanitari, tuttavia è sempre consigliabile effettuare piccoli saggi per verificarne la compatibilità. Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfi, polisolfuri e composti rameici.



DOSE DI UTILIZZO (trattamenti fogliari)

250-375 g / 1000 m ² in 100 L	di acqua
200-300 ml / 1000 m ² in 100 L (1 kg = 0,70 L circa)	di acqua

Raddoppiare le dosi d'acqua o far seguire un'irrigazione se la finalità è l'assorbimento radicale del prodotto.



CONFEZIONE E CODICE

FLACONE 20x1 Kg

GP0195



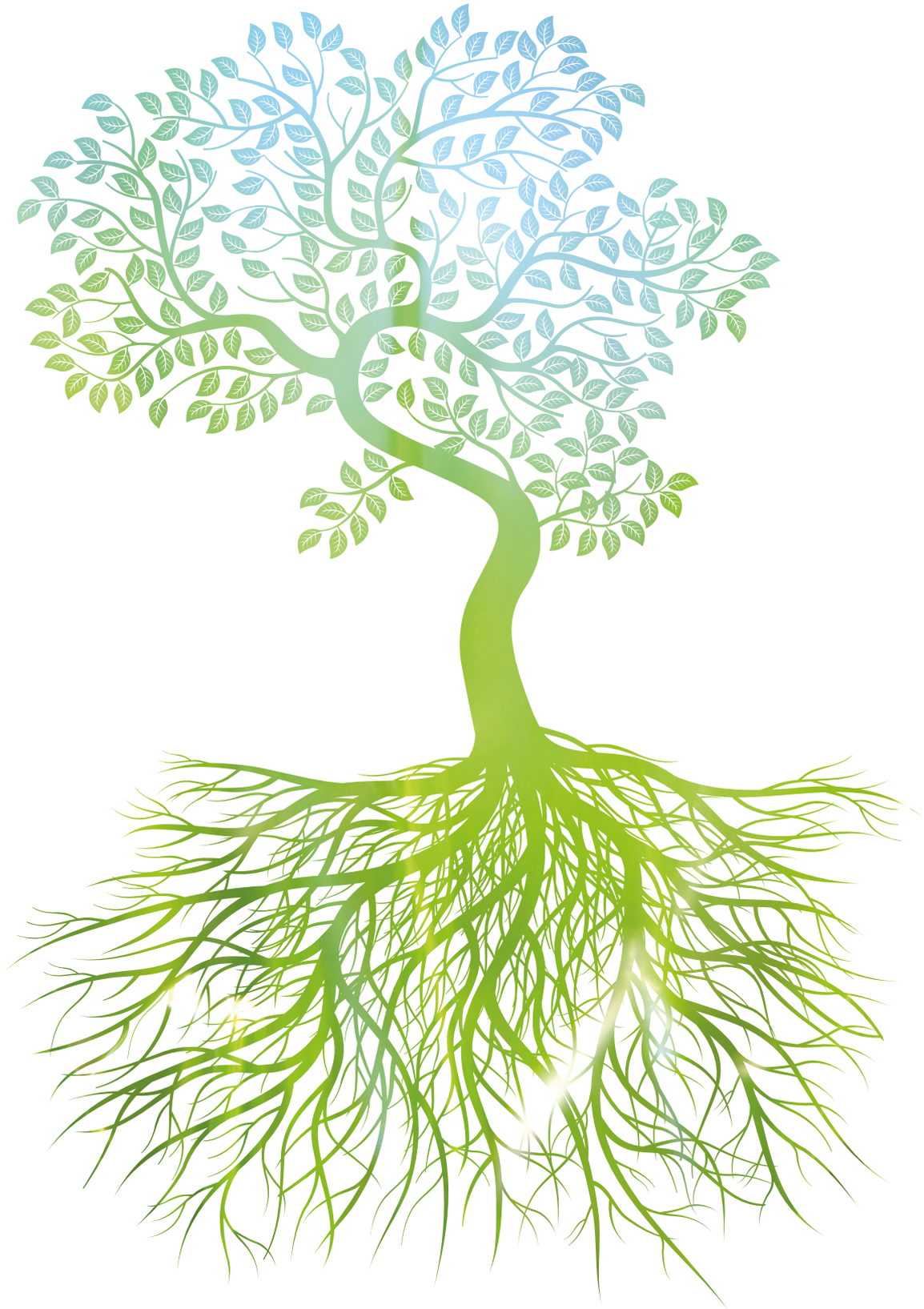
IVA 4%





LINEA PRATO

EKOprop



EKOprop®

UNA SCELTA NATURALE PER UN PRATO IN SALUTE

Il cuore dei prodotti della linea **EKOprop®** è il **ceppo di batteri Pseudomonas spp.** scoperto e brevettato in Germania, grazie ad un'intensa collaborazione tra la società Sourcon Padena, facente parte dello stesso gruppo di aziende di Green Ravenna srl, con Università e Centri di Ricerca.

Diversi sono i meccanismi di azione che lo *Pseudomonas* mette in atto:

- Appartenendo alla classe dei **batteri PGPR** (Plant Growth Promoter Rhizobacteria), può entrare in simbiosi con le radici della pianta, producendo in essa una serie di **sostanze naturali precursori degli ormoni, atte a favorire le diverse fasi vegetative.**
- È in grado di **stimolare una sovrapproduzione di Acido Salicilico nell'apparato radicale** (il quale verrà traslocato nelle diverse parti della pianta per via sistemica) che costituisce **uno dei principali precursori della SAR** (Systemic Acquired Resistance), **incrementando a livello sistemico le difese intrinseche della pianta.**
- **Attiva le sostanze siderofore**, che sono in grado di modificare la disponibilità di **ferro** presente nel suolo **rendendolo più disponibile per la pianta e meno per la crescita e sviluppo dei patogeni.**

Tuttavia, anche se il fulcro della linea **EKOprop®** è il ceppo di *Pseudomonas*, la vera forza dei nostri prodotti deriva dal **mix di batteri, micorrize e funghi antagonisti che lo compongono:**

- Le **micorrize** promuovono la **crescita delle radici** consentendo loro di assorbire dal suolo nutrienti che normalmente non sarebbero disponibili e formano una **barriera** che consente una **maggior protezione dall'attacco di alcuni patogeni del suolo.**
- I **funghi antagonisti** hanno la funzione di colonizzare il terreno limitrofo alle radici, **entrando in competizione con le malattie fungine presenti in esso.**
- Gli altri **batteri** presenti nel consorzio agiscono sinergicamente con lo *Pseudomonas*, entrando in azione in situazioni differenti.

INFORMAZIONI UTILI

- Evitare la miscelazione di EKOprop® ed EKOseed® con prodotti a base di rame, battericidi e fosfiti.
- Evitare miscele con soluzioni a pH inferiore a 4,5 o superiore a 8.
- I prodotti EKOprop® ed EKOseed® possono essere miscelati con i comuni concimi.
- Conservare i prodotti nella confezione originale ben chiusa, stoccare in ambiente fresco, asciutto, lontano da fonti di calore ed al riparo dalla luce del sole.
- Se conservati secondo istruzioni, il produttore garantisce l'efficacia dei prodotti per 24 mesi.



PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO, SPECIFICO PER IL TRATTAMENTO DEI SEMI DEL TAPPETO ERBOSO

EKOseed®TURF è una polvere bagnabile, studiata specificatamente per il trattamento delle sementi da tappeto erboso, composta da un consorzio di funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera. Grazie al loro effetto sinergico sulla fisiologia della pianta, il consorzio porta al tappeto erboso **notevoli vantaggi**, quali:

- Indurre un **incremento delle resistenze endogene** del tappeto erboso **riducendo la probabilità di comparsa di patologie**
- **Ridurre i rischi di patologie** nelle prime fasi di vita del tappeto erboso
- **Ridurre l'utilizzo di fitofarmaci**
- **Maggiore sviluppo dell'apparato radicale**
- Produrre **sostanze siderofore** per migliorare l'**assorbimento dei microelementi**
- **Ridurre i danni da stress abiotici** (idrici, salini, ecc.)

Per un corretto programma di intervento rivolgiti al servizio tecnico di Green Ravenna.



COMPOSIZIONE

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	0,5 %
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	6x10 ⁸ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma harzianum</i>)	3x10 ⁵ UFC/g



DOSE DI UTILIZZO

Trattamento a secco (impiegare il prodotto tal quale, miscelando uniformemente al seme prima della semina).	100 g/ 10 Kg seme
Trattamento liquido (scogliere il prodotto in una quantità di acqua sufficiente ad inumidire il seme).	300-400 g ogni 1000 m ² in 100 lt d'acqua



CONFEZIONE

GP0197	BUSTA RICHIUDIBILE 10 x 200 g		IVA 4%
GP0199	BUSTA RICHIUDIBILE 4 x 1 Kg		IVA 4%



EKOprop TURF

PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO PER GIARDINI, CAMPI DA GOLF, AREE SPORTIVE E RICREATIVE

EKOprop®TURF è una polvere bagnabile composta da un consorzio di funghi endomicorrizici, batteri della rizosfera e funghi antagonisti. Grazie all'effetto sinergico, il consorzio di microrganismi consente una serie di **vantaggi**, quali:

- Indurre un **incremento delle resistenze endogene** del tappeto erboso **riducendo la probabilità di comparsa di patologie**
- **Ridurre l'utilizzo di fitofarmaci**
- **Migliorare l'assorbimento di acqua ed elementi nutritivi**
- Migliorare l'**aspetto estetico** del tappeto erboso
- Aumentare lo **sviluppo radicale**
- **Ridurre i danni da stress abiotici** (idrici, salini, ecc.)

Per un corretto programma di intervento rivolgiti al servizio tecnico Green Ravenna.



COMPOSIZIONE

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	1 %
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Streptomyces spp.</i> e <i>Pseudomonas spp.</i>)	6,6x10 ⁸ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma spp.</i>)	5x10 ⁵ UFC/g



DOSE DI UTILIZZO

Far seguire al trattamento un'irrigazione o in alternativa aumentare i volumi di acqua utilizzati per la distribuzione del prodotto

100-200 g
ogni 1000 m²
in 100 lt d'acqua



CONFEZIONE

GP0198 BUSTA RICHIUDIBILE 10 x 200 g



IVA 4%

GF0275ITA BUSTA RICHIUDIBILE 4 x 1 Kg



IVA 4%

LINEA DIFESA

SOSTANZE DI BASE

BIO

INSETTICIDI

FUNGICIDI

ERBICIDI



TARGET	OGGI USI	DOMANI USERAI	PERIODO DI UTILIZZO	NOTE E CONSIGLI UTILI
AFIDI 	- Insetticida a bassa carenza - Meteor 	- Estratto di Ortica - Olio di Neem - Estratto integrale di Castagno 	Da maggio a settembre	Azione preventiva e repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione e ripetere ogni 4-5 giorni.
COCCINIGLIA 	- Insetticida a bassa carenza - Closer - Meteor 	- Olio di Soia 	Da aprile a ottobre	L'olio di soia agisce soffocando l'insetto e rimuovendone le cere protettive. Assicurare una adeguata bagnatura della pianta e ripetere i trattamenti ogni 7-10 giorni.
MOSCA BIANCA 	- Closer - Insetticida a bassa carenza - Insetticida Polivalente 	- Olio di Neem - Estratto integrale di Castagno - Sapone Molle 	Da maggio a settembre	Azione preventiva di contatto. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione e ripetere ogni 4-5 giorni.
TRIPIDI 	- Insetticida a bassa carenza - Insetticida Polivalente - Meteor 	- Estratto di Ortica - Sapone Molle - Olio di Neem 	Da aprile a agosto	Azione preventiva di contatto. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione e ripetere ogni 4-5 giorni.
DORIFORA 	- Insetticida a bassa carenza - Meteor 	- Estratto integrale di Castagno - Caolino - Olio di Neem 	Da aprile a agosto	Azione antifeeding e repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 7-10 giorni.
TIGNOLE 	- Insetticida a bassa carenza - Insetticida Polivalente - Meteor 	- Olio di Neem - Estratto di Ortica 	Da maggio a settembre	Azione repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, al mattino o sera ripetendo ogni 4-5 giorni.
NOTTUE 	- Insetticida a bassa carenza - Insetticida Polivalente - Meteor 	- Olio di Neem - Estratto di Ortica 	Da marzo a settembre	Azione repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, al mattino o sera ripetendo ogni 4-5 giorni.
CIMICI 	- Meteor 	- Talco - Caolino - Estratto di Ortica 	Da aprile a agosto	Azione antifeeding e repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 4-5 giorni.
DITTERI ADULTI E LARVE 	- Insetticida a bassa carenza - Meteor 	- Talco - Caolino - Estratto di Ortica 	Da giugno a ottobre	Azione antifeeding e repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 7-10 giorni.
LARVEDI LEPIDOTTERI 	- Insetticida a bassa carenza 	- Olio di Neem - Estratto di Equiseto - Talco 	Da giugno a settembre	Azione antifeeding e repellente. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione assicurando adeguata copertura e ripetere ogni 5-7 giorni.
ACARI 	- Insetticida Polivalente 	- Estratto di Ortica - Estratto di Equiseto - Olio di Soia - Lecitina di Soia - Talco 	Da luglio a settembre	Azione di contatto. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, a inizio infestazione ripetendo ogni 4-5 giorni.

■ INSETTI
 ■ FUNGHI
 ■ INFESTANTI

	TARGET	OGGI USI	DOMANI USERAI	PERIODO DI UTILIZZO	NOTE E CONSIGLI UTILI
PERONOSPORA		<ul style="list-style-type: none"> - Antiperonosporico Cu - Mildicut 	<ul style="list-style-type: none"> - Estratto di Equiseto - Chitosano - Rame & Zolfo - Propolis 	Da aprile a agosto	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
OIDIO		<ul style="list-style-type: none"> - Concorde 40 EW - Concorde Combi 	<ul style="list-style-type: none"> - Estratto di Equiseto - Rame & Zolfo - Lecitina - Bicarbonato di Sodio - Propolis 	Da maggio a settembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
TICCHOLIATURA		<ul style="list-style-type: none"> - Concorde 40 EW - Driscoll 	<ul style="list-style-type: none"> - Estratto di Equiseto - Chitosano - Bicarbonato di Sodio - Talco 	Da maggio a settembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
RUGGINI		<ul style="list-style-type: none"> - Concorde 40 EW - Driscoll 	<ul style="list-style-type: none"> - Rame & Zolfo - Propolis - Estratto di Equiseto 	Da maggio a settembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
ALTERNARIA		<ul style="list-style-type: none"> - Cumeta Flow 	<ul style="list-style-type: none"> - Rame & Zolfo - Propolis - Estratto di Equiseto - Estratto di Ortica 	Da maggio a settembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
BOLLA		<ul style="list-style-type: none"> - Driscoll 	<ul style="list-style-type: none"> - Estratto di Equiseto - Rame & Zolfo - Propolis 	Da marzo a giugno	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
MUFFA GRIGIA, MONILIA		<ul style="list-style-type: none"> - Driscoll 	<ul style="list-style-type: none"> - Ekoprop Frutti - Rame & Zolfo - Estratto di Ortica 	Da agosto a novembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 6-7 giorni.
MALATTIE DEL PRATO		<ul style="list-style-type: none"> - Fungicida Polivalente 	<ul style="list-style-type: none"> - Ekoprop Prati - Estratto di Equiseto - Tannino di Castagno - Chitosano 	Da maggio a settembre	Azione diretta e induzione di resistenza. Utilizzare i prodotti, anche in miscela, preventivamente già dalle prime fasi di sviluppo della pianta. Ripetere i trattamenti ogni 15 giorni.
PIANTE INFESTANTI		<ul style="list-style-type: none"> - Glyphosate 	<ul style="list-style-type: none"> - Aceto concentrato 	Tutto l'anno	





LINEA DIFESA

SOSTANZE DI BASE



IL FUTURO DELLA DIFESA 100% NATURALE

BIO





BICARBONATO DI SODIO



SOSTANZA DI BASE AD AZIONE FUNGICIDA CONTRO MUFFE, TICCHIOLATURA E OIDIO.

Prodotto a base di sodio idrogeno carbonato, sostanza di base presente in natura, nota per le sue proprietà fungicide. Quando diluito in acqua, è **utilizzato contro muffe, ticchiolatura e oidio** che colpiscono le principali colture frutticole, orticole e ornamentali. Ha un principio di funzionamento che agisce attraverso una combinazione di effetti diversi: la basicità, la pressione osmotica e gli specifici effetti dello ione idrogeno carbonato.



MELO



VITE



ORTICOLE



FRUTTICOLE



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere solubile



DOSI D'IMPIEGO

30-200 g

per 10 L di acqua (fino a 200 m²)

COMPOSIZIONE

Sodio idrogeno carbonato di grado alimentare

AVVERSITÀ



OIDIO



TICCHIOLATURA



MUFFA



CODICE / CONFEZIONE

GB0206



SECCHIELLO

6x1 kg

IVA 22%



CHITOSANO

SOSTANZA DI BASE AD AZIONE FUNGICIDA CONTRO VARI TIPI DI FUNGHI.

Il chitosano è una sostanza naturale che migliora la resistenza delle piante nei confronti di diversi organismi dannosi. Il suo utilizzo come integratore nella concimazione, consente di **aumentare notevolmente le difese naturali della pianta contro svariati agenti patogeni**, prevenendo quindi malattie fungine sulla pianta. Il chitosano ha anche una funzione stimolante sia sulla pianta che sui semi, andando a rinforzarne la crescita.



TAPPETI ERBOSI



ORNAMENTALI



ORTICOLE



SPEZIE



PIANTE DA FRUTTO

ALTRE COLTURE: Olivo, Vite e Piccoli frutti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Applicare una sufficiente quantità di prodotto al fine di permettere una completa bagnatura di tutte le parti sensibili della pianta (foglie e frutti).



COMPOSIZIONE

Chitosano di grado alimentare – soluzione allo 0,5%



NOTE

Effettuare 4-8 applicazioni intervallate di 2 settimane, a seconda della pressione della malattia.

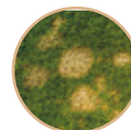
AVVERSITÀ



OIDIO



PERONOSPORA



MALATTIE DEL PRATO



CODICE / CONFEZIONE

GB0214



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



ESTRATTO DI EQUISETO

SOSTANZA DI BASE AD AZIONE FUNGICIDA CONTRO PERONOSPORA, BOLLA, MUFFA E ALTRI FUNGHI.

Prodotto a base di equiseto (*Equisetum arvense*), sostanza di base presente in natura, nota per le sue proprietà fungicide. Applicabile su diverse tipologie di piante (Melo, Pesco, Vite, Orticole), **agisce contro diverse tipologie di funghi, quali ticchiolatura, oidio, bolla, peronospora.**

NUOVE TAGLIE



MELO



PATATA



PESCO



ROSA



VITE

ALTRE COLTURE: Pomodoro, Cetriolo, Fragola e Lampone.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido concentrato



DOSI D'IMPIEGO

20-30 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

100% *Equisetum arvense* di purezza conforme alla Farmacopea Europea

AVVERSITÀ



BOLLA



TICCHIOLATURA



RUGGINE



OIDIO



PERONOSPORA

ALTRE AVVERSITÀ:
Funghi del suolo,
Marciume, Septoria,
Muffa grigia, Monilia.



CODICE / CONFEZIONE

GB0201



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x100 ml

IVA 22%

GB0215



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GF0449



TANICA

4x5 L

IVA 22%

NUOVE
TAGLIE

BIO

ESTRATTO DI ORTICA

SOSTANZA DI BASE AD AZIONE INSETTICIDA, ACARICIDA E FUNGICIDA CONTRO AFIDI, LEPIDOTTERI, COLEOTTERI, ACARI E FUNGHI.

Prodotto a base di ortica (*Urtica spp.*), sostanza di base presente in natura, nota per le sue proprietà insetticide, acaricide e fungicide. Applicabile su diverse tipologie di piante (alberi da frutto, insalate, patata, floreali), **agisce contro insetti quali afidi, tignole, carpocapsa, ragnetto rosso** e contro funghi, quali alternaria, oidio, muffa, peronospora.



PIANTE
DA FRUTTO



PATATA



CAVOLO



LATTUGA



VITE

ALTRE COLTURE: Melo, Pero, Prugno, Pesco, Ribes, Noce, Ciliegio, Fagiolo, Sambuco, Rosa, Ravanello, Cetriolo, Senape.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido concentrato



DOSI D'IMPIEGO

30-50 ml per 10 L di acqua (per oltre 100 m²)



COMPOSIZIONE

100% *Urtica spp.* di purezza conforme alla Farmacopea Europea

AVVERSITÀ



AFIDI



CARPOCAPSA



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



PERONOSPORA

ALTRE AVVERSITÀ:
Altica, Tignola,
Alternaria, Monilia,
Muffa.



CODICE / CONFEZIONE

GB0200



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x100 ml

IVA 22%

GB0211



FLACONE IN
ASTUCCIO

20x250 ml

IVA 22%

GB0212



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GF0448



TANICA

4x5 L

IVA 22%

TALCO

SOSTANZA DI BASE AD AZIONE INSETTIFUGA E FUNGIFUGA

Il Talco è un silicato di magnesio comunemente presente in natura. È usato nella farmaceutica, nella nutrizione animale e nella cosmetica. Come sostanza di base esplica la sua funzione come **barriera fisica nel controllo di insetti, funghi e forte irraggiamento solare.**



MELO



PERO



OLIVO



VITE

ALTRE COLTURE: Alberi da frutto in generale.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere bagnabile



DOSI D'IMPIEGO

200-350 g per 10 L di acqua (azione insetticida)

130-200 g per 10 L di acqua (azione fungicida)



COMPOSIZIONE

Talco di grado alimentare

AVVERSITÀ



DROSOPHILA SUZUKII



MOSCA DELL'OLIVO



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



TICCHIOLATURA

ALTRE AVVERSITÀ:
Psilla



CODICE / CONFEZIONE

GB0207



SECCHIELLO

6x1 kg

IVA 22%

TRIPLA AZIONE NATURALE

MISCELA DI SOSTANZE DI BASE AD AZIONE TRIPLA COME INSETTICIDA, ACARICIDA E FUNGICIDA

Prodotto a base di ortica (*Urtica spp.*) ed equisetto (*Equisetum arvense.*), sostanze di base presenti in natura, note per le loro proprietà insetticide, acaricide e fungicide. Applicabile su alberi da frutto, ortaggi e vite, **agisce contro insetti quali afidi, ragnetto rosso, lepidotteri e contro funghi, quali bolla, oidio, peronospora.**



PIANTE
DA FRUTTO



ORTICOLE



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

300-600 ml per 10 m²



COMPOSIZIONE

Equisetum arvense

Urtica spp.

di purezze conformi alla Farmacopea Europea

AVVERSITÀ



BOLLA



AFIDI



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



PERONOSPORA

ALTRE AVVERSITÀ:
Lepidotteri, Alternaria,
Marciume.



CODICE / CONFEZIONE

GH0435



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%





LINEA DIFESA

INSETTICIDI



ESCA LUMACHICIDA

LUMAKIDIN ESCA - Reg. Ministero della Salute
n. 10839/PFnPO del 11/04/2001

ESCA LUMACHICIDA PER PIANTE ORNAMENTALI E FIORI DA BALCONE, APPARTAMENTO E GIARDINO DOMESTICO.

È un molluscicida pronto all'uso di **facile impiego**, sotto forma di esca granulare per controllare ogni genere di Lumache, Chiocciole e Limacce che danneggiano le colture floreali, piante da appartamento e giardino. Agisce per contatto e ingestione. Il prodotto si presenta sotto forma di **esche inattaccabili dalle muffe e resistenti all'azione della pioggia e del vento**.



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Micropellet



DOSI D'IMPIEGO

300/400 g

per 10 m²



COMPOSIZIONE

Metaldeide pura

2,9 g

Coformulanti

q.b. a 100 g

AVVERSITÀ



LUMACHE



CHIOCCIOLE



LIMACEE



CODICE / CONFEZIONE

GH0448



ASTUCCIO

12x1 Kg

IVA 10%

LIBERA
VENDITA

PFnPO

Prodotto fitosanitario
per piante ornamentali



INSETTICIDA POLIVALENTE

MAVRIK® CASA GIARDINO
Reg. Ministero della Salute
n. 11997/PPO del 06/05/2004

INSETTICIDA A LARGO SPETTRO A BASE DI TAU-FLUVALINATE.

Il prodotto agisce per contatto sul sistema nervoso degli insetti, possiede un'ottima efficacia iniziale e una buona persistenza d'azione.

INSETTICIDA POLIVALENTE è un insetticida piretroide ad **ampio spettro d'azione** efficace contro gli insetti dannosi delle piante floreali ed ornamentali da appartamento, balcone, giardino domestico. Agisce sugli insetti per contatto, contro i quali manifesta un **effetto pronto e persistente**. In particolare controlla i seguenti parassiti: Afidi, Tripidi, larve di Cocciniglie, Tignole, Nottue, Tortrici, larve minatrici, Infanzia, Mosche bianche, Tentredini, Coleotteri e Ragnetti.



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

4-10 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Tau-Fluvalinate puro

21,4 g (pari a 240 g/L)

AVVERSITÀ



AFIDI



TRIPIDI



MOSCA
BIANCA



COCCINIGLIA



RAGNETTI

ALTRE AVVERSITÀ:
Tignole, Nottue, Tortrici,
larve minatrici, Infanzia,
Tentredini, Coleotteri.



CODICE / CONFEZIONE

GH0433



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x20 ml

IVA 10%

LIBERA
VENDITA



ATTENZIONE: H410



Immagine a solo scopo pubblicitario, prodotto a marchio di terzi.

OLIO BIANCO

OLEOTER - Reg. Ministero della Salute n. 3102 del 25/05/1979

OLIO INSETTICIDA SPECIFICO PER LA LOTTA CONTRO LE COCCINIGLIE.

È un olio insetticida liquido emulsionabile che **agisce per contatto contro le uova e le forme adulte degli insetti**. Ricopre il corpo con una leggera pellicola ed occlude i condotti tracheali causandone la morte per asfissia. Agisce anche come repellente contro alcuni insetti masticatori. OLIO BIANCO può essere impiegato anche in piena vegetazione oltre che nelle applicazioni invernali.



POMACEE



DRUPACEE



AGRUMI



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

150/200 ml per 10 L d'acqua nei trattamenti invernali

50/100 ml per 10 L d'acqua nei trattamenti estivi



COMPOSIZIONE

Olio minerale paraffinico

80 g (= 688 g/l)

AVVERSITÀ



COCCINIGLIE



CODICE / CONFEZIONE

EST0267

FLACONE

12x1 L

IVA 10%

USO
PROFESSIONALE

PFnPE

Prodotto fitosanitario
per piante edibili

UNDERLINE 0,2 G

GEOINSETTICIDA GRANULARE IN BARATTOLO SPARGITORE PER LA
PROTEZIONE DI NUMEROSE COLTURE Reg. Ministero della Salute n. 14257 del 06/06/2008



Immagine a solo scopo pubblicitario,
prodotto a marchio di terzi.

È un insetticida piretroide particolarmente **attivo nei confronti di coleotteri, ditteri, lepidotteri e miriapodi che trascorrono parte del loro ciclo di vita nel terreno**. Il prodotto agisce per contatto e, nella fase di vapore, possiede una forte **attività repellente** che aumenta l'efficacia protettiva.

UNDERLINE 0,2 G è attivo a basse dosi e grazie al suo meccanismo d'azione, diverso rispetto ai prodotti organo-fosforici e carbammati, può anche risultare idoneo per le raccomandazioni tecniche che prevedono la rotazione nell'impiego dei geodisinfestanti.



POMODORO



PATATA



CAVOLO



INSALATE



PEPERONE

ALTRE COLTURE: Melanzana, Cavolfiore, Rapa, Carota, Melone, Cetriolo, Cocomero, Finocchio, Sedano, Fagiolo, Fagiolino, Pisello, Rutabaga, Asparago.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

400/500 g

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Teflutrin puro

0,2 g (pari a 2 g/kg)

AVVERSITÀ



LARVE DI LEPIDOTTERI



LARVE DI COLEOTTERI



LARVE DI DITTERI

ALTRE AVVERSITÀ: Maggiolino, Nottue, Punteruolo, Millepiedi, Centopiedi.



CODICE / CONFEZIONE

EST0707

BARATTOLO
SPARGITORE

12x500 g

IVA 10%

ABILITAZIONE



ATTENZIONE: H410





LINEA DIFESA

FUNGICIDI

CONCORDE® 40 EW

Reg. Ministero della Salute n. 10381 del 13/03/2000
Marchio registrato ISAGRO S.p.A.

FUNGICIDA SISTEMICO AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA.

È un fungicida sistemico a base di tetraconazolo, principio attivo dotato di **elevata efficacia ed ampio spettro d'azione**. CONCORDE® 40 EW consente di ottenere il massimo della protezione con la più ampia elasticità d'impiego in trattamenti di tipo sia **preventivo che curativo**. Può essere applicato ai diversi stadi della coltura, da solo o in miscela con altri prodotti, in funzione del programma di trattamenti adottato.



VITE



POMACEE



MELONE



POMODORO



ORNAMENTALI

ALTRE COLTURE: Pesco, Albicocco, Cocomero, Cetriolo, Zucchino, Carciofo, Peperone, Melanzana, Fragola, Floreali.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Microemulsione



DOSI D'IMPIEGO

60/120 ml

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

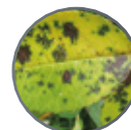
Tetraconazolo puro

3,85 g (= 40 g/L)

AVVERSITÀ



OIDIO



TICCHIOLATURA



RUGGINE



CODICE / CONFEZIONE

GH0396



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x25 ml

IVA 10%

ABILITAZIONE

GH0397



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 10%

ABILITAZIONE



ATTENZIONE: H411



CONCORDE® COMBI

Reg. Ministero della Salute n. 9126 del 06/02/1997
Marchio registrato ISAGRO S.p.A.

FUNGICIDA SISTEMICO E DI CONTATTO IN GRANULI IDRODISPERSIBILI.

È un fungicida sistemico e di contatto a base di Tetraconazolo, principio attivo dotato di **elevata efficacia ed ampio spettro d'azione**, e di Zolfo. CONCORDE® COMBI consente di ottenere un'ottima protezione in **trattamenti preventivi, curativi e bloccanti**. Può essere applicato ai diversi stadi della coltura, in funzione del programma di trattamenti adottato.



VITE



CUCUMERO



MELONE



CETRIOLO



ZUCCHINO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granuli idrodispersibili



DOSI D'IMPIEGO

Vite: 150/175 g per 100 L di acqua

Cucurbitacee: 300/340 g per 100 L di acqua.



COMPOSIZIONE

Tetraconazolo puro 1,5 g

Zolfo puro (esente da selenio) 60 g

AVVERSITÀ



OIDIO DELLA
VITE



OIDIO DEL
MELONE

ALTRE AVVERSITÀ:
Oidio delle colture registrate.



CODICE / CONFEZIONE

GH0398



ASTUCCIO

20x500 g

IVA 10%

ABILITAZIONE



PERICOLO: H411





CUMETA FLOW

Reg. Ministero della Salute
n. 10701 del 15/02/2001

FUNGICIDA AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA.

CUMETA FLOW è una miscela fungicida ad azione preventiva e curativa. La presenza di Metalaxil-m, dotato di attività sistemica, permette di **proteggere la vegetazione agendo all'interno della pianta e di assicurare protezione anche sulla vegetazione sviluppatasi successivamente al trattamento**. La componente rameica invece, presente sotto forma di Solfato Tribasico (=TBCS), consente una protezione esterna di contatto, garantendo **ottimo grado di copertura, resistenza al dilavamento e contemporanea attività nei confronti delle batteriosi**.



Immagine a solo scopo pubblicitario, prodotto a marchio di terzi.



VITE



POMODORO



PATATA



FRAGOLA



CARCIOFO

ALTRE COLTURE: Cocomero, Melone, Cetriolo, Lattughe.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

40 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame metallo (sotto forma di Solfato Tribasico)	15,4 g (= 200 g/l)
Metalaxil-m puro	1,85 g (= 24 g/l)
Coformulanti* q.b. a	100 g

AVVERSITÀ



PERONOSPORA



ALTERNARIA



CODICE / CONFEZIONE

EST0673 FLACONE 20x500 ml IVA 10% ABILITAZIONE



ATTENZIONE:
H317 - H319 - H410

DRISCOLL

Reg. Ministero della Salute
n. 14785 del 29/03/2011

FUNGICIDA TRIAZOLICO AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE.



È un fungicida sistemico a base di difenoconazolo, principio attivo appartenente ai triazoli, dotato di **lunga persistenza e spiccata attività curativa**. Il rapido assorbimento del prodotto da parte della piante (2-6 ore) lo rende resistente al dilavamento. DRISCOLL è utilizzabile su numerose colture quali pomacee, orticole, pesco, rosa ecc. ed è **ideale per combattere oidio, ticchiolatura e ruggini**.

È selettivo nei confronti delle più importanti specie di insetti utili ed acaro-predatori.



PATATA



MELO



ASPARAGO



PERO



ROSA

ALTRE COLTURE: Barbabietola da zucchero.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Concentrato emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

15/50 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Difenoconazolo puro 23,6 g (=250 g/l)

AVVERSITÀ



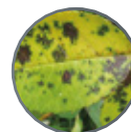
OIDIO



RUGGINE



ALTERNARIA



TICCHIOLATURA



CODICE / CONFEZIONE

GH0303



FLACONE

24x200 ml

IVA 10%

USO PROFESSIONALE

GH0297



FLACONE

12x500 ml

IVA 10%

USO PROFESSIONALE



**PERICOLO: H302 - H304
H315 - H319 - H373
H410 - H411**



MICROBAGNABILE® WG

ANTIOIDICO A BASE DI ZOLFO.

È un **antioidico** che unisce alla comprovata efficacia dello zolfo nei confronti degli oidi, la tecnologia in granuli idrodispersibili, che garantisce una migliore e più uniforme solubilizzazione del principio attivo, limitando di conseguenza i pericoli di ustioni alle piante e assicurando una **maggiore persistenza d'azione**.

Esplcia, inoltre, un'**azione di contenimento di alcune malattie (Ticchialatura, Ruggini) e di alcune specie di Acari, specialmente Eriofidi.**



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



FLOREALI

ALTRE COLTURE: Olivo, Agrumi, Nocciolo, Fragola, Patata, Ornamentali



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granuli idrodispersibili



DOSI D'IMPIEGO

200/400 g

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zolfo puro

80 g

AVVERSITÀ



OIDIO



TICCHIALATURA



RUGGINE

ALTRE AVVERSITÀ: Acari



CODICE / CONFEZIONE

GB0117



BUSTA

20x1 Kg

IVA 10%

USO
PROFESSIONALE



Immagine a solo scopo pubblicitario, prodotto a marchio di terzi.

MILDICUT

Reg. Ministero della Salute
n. 12453 del 14/12/2004

FUNGICIDA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE.

È un fungicida che presenta un'eccellente attività nei confronti dei funghi della classe Oomycetes, in particolar modo contro la peronospora della vite (*Plasmopara viticola*). È la migliore garanzia a partire dalla pre-floritura sulla vegetazione in attiva crescita. La sua resistenza al dilavamento e la capacità di redistribuzione sugli organi in accrescimento assicurano un'**ottima protezione del grappolo** e ne fanno un prodotto flessibile **adatto anche alle fasi di post allegazione**.



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

350/450 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Cyazofamid	2,03 g (= 25 g/L)
Fosfonato di sodio puro	20,32 g (= 250 g/L)

AVVERSITÀ



PERONOSPORA



CODICE / CONFEZIONE

EST0306	FLACONE	10x1 L	IVA 10%	USO PROFESSIONALE
---------	---------	--------	---------	-------------------

FUNGICIDA POLIVALENTE

TB 25 WG - Reg. Ministero della Salute
n. 15650 del 20/12/2012



FUNGICIDA TRIAZOLICO AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE E VERSATILITÀ

TB 25 WG è un fungicida sistemico per il controllo delle principali malattie del tappeto erboso quali: marciume dell'erba, marciume rosa invernale o microdiochio bianco, marciume del colletto e delle radici.

PRINCIPALI MALATTIE CONTROLLATE:

- *Microdochium nivale*
- *Sclerotinia homeocarpa*
- *Rhizoctonia solani*



**TAPPETO
ERBOSO**

ALTRE COLTURE: Vite, Susino, Melone, Zucchini, Peperone, Carciofo, Frumento, Orzo



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granuli idrodispersibili



DOSI D'IMPIEGO

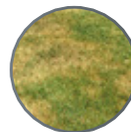
Tappeto erboso 150 - 200 g / 1000 m²



COMPOSIZIONE

Tebuconazolo puro 25 g

AVVERSITÀ



**MICRODOCHIUM
NIVALE**



**SCLEROTINIA
HOMEOCARPA**



**RHIZOCTONIA
SOLANI**

ALTRE AVVERSITÀ: Oidio, Ruggine, Botrite



CODICE / CONFEZIONE

GA0087



8 029816 060871

ASTUCCIO

10x1 Kg

IVA 10%

USO
PROFESSIONALE



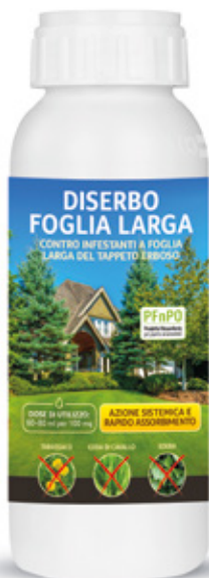
ATTENZIONE:
H361D - H319 - H410





LINEA DIFESA

ERBICIDI



DISERBO FOGLIA LARGA

KARDON 100 PFnPO - Reg. Ministero della Salute
n. 15677/PPO del 11/02/2013

DISERBANTE SPECIFICO PER INFESTANTI DICOTILEDONI.

È un preparato in grado di disseccare tutte le piante dicotiledoni (foglie larghe). Non lascia residui nel terreno, dopo 2-3 settimane è possibile riseminare o mettere a dimora di nuovo altre piante dicotiledoni. Il principio attivo viene assorbito dalle foglie delle dicotiledoni che vengono velocemente devitalizzate. KARDON 100 PFnPO è disattivato rapidamente a contatto con il terreno e non causa danni alle colture perenni arbustive ed arboree, l'unica avvertenza è quella di non bagnare le foglie ed i polloni delle piante che non si vogliono eliminare. Dopo pochi giorni dal trattamento compaiono i sintomi di ingiallimento e deformazioni delle piante trattate, l'essiccamento completo avviene in un paio di settimane.



**TAPPETO
ERBOSO**



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione acquosa



DOSI D'IMPIEGO

600-800 ml / 1000 m²

in 15/20 L di acqua



COMPOSIZIONE

2,4-D acido puro (da sale
dimetilamminico 9,85%)

9,7% (=100 g/L)

AVVERSITÀ



TARASSACO



**CODA
DI CAVALLO**



EDERA

ALTRE AVVERSITÀ: Infestanti dicotiledoni



CODICE / CONFEZIONE

GH0413



FLACONE

20x500 ml

IVA 10%

LIBERA
VENDITA

PFnPE

Prodotto fitosanitario
per piante edibili

DISERBO TOTALE

GLIPHOGAN TOP CL PFnPE - Reg. Ministero della Salute
n. 15096 del 19/10/2011

DISERBANTE TOTALE SISTEMICO.

È un diserbante sistemico di post-emergenza che **controlla le malerbe mono e dicotiledoni annuali e perenni**. Assorbito per via fogliare, viene trasportato per via sistemica alle radici e agli organi sotterranei delle infestanti, determinando un progressivo appassimento seguito dal completo disseccamento. Ideale nella preparazione del letto di semina di un nuovo tappeto erboso.



AGRUMI



POMACEE



VITE



OLIVO



DRUPACEE

ALTRE COLTURE: Noce, Nocciolo, Ortaggi (Carciofo, Carota, Fagiolino, Fava, Fragola, Melanzana, Pisello, Pomodoro), Patata, Mais, Bietola da zucchero e Rosa.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

100/300 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Glifosate acido puro (da sale isopropilamminico pari a 41 g) 30,8 g (= 360 g/L)

AVVERSITÀ



DIGITARIA



AMARANTO



GRAMIGNA



CONVOLVOLO



ROBINIA

ALTRE AVVERSITÀ:
Infestanti annuali entro i 20 cm di sviluppo,
Infestanti perenni,
Infestanti arbustive.



CODICE / CONFEZIONE

GH0391



FLACONE

24x500 ml

IVA 10%

ABILITAZIONE

Prodotto disponibile anche nelle taglie 1-5-20 L, a marchio di terzi



ERBICIDA ANTIGERMINELLO

PENDINGREEN - Reg. Ministero della Salute n. 16584 del 29/02/2016

DISERBANTE SELETTIVO PER GRAMINACEE E DICOTILEDONI

PENDINGREEN è un diserbante di pre-emergenza attivo nei confronti delle principali infestanti annuali sia graminacee che dicotiledoni del tappeto erboso.



**TAPPETO
ERBOSO**



ORTAGGI



PATATA



LATTUGHE



**ALBERI
DA FRUTTO**



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Concentrato emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

300-400 ml / 1000 m² in 20/80 L di acqua



COMPOSIZIONE

Pendimethalin puro 35,7 g (= 330 g/L)

AVVERSITÀ



GRAMINACEE



DICOTILEDONI



CODICE / CONFEZIONE

GA0093

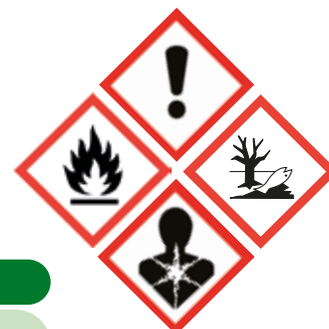


FLACONE

12 x 1L

IVA 10%

USO
PROFESSIONALE



PERICOLO:
H226 - H304 - H315
H319 - H410



FOXTAIL®

Reg. Ministero della Salute
n. 12534/PFnPE del 30/10/2007

GRAMINICIDA DI POST EMERGENZA.

È un **diserbante graminicida di post emergenza contro le erbe infestanti** dei tappeti erbosi costituiti da: *Poa pratensis*, *Lolium perenne*, *Festuca rubra*, *Festuca arundinacea*, *Poa annua*, *Zoysia spp.*, *Agrostis palustris*.



TAPPETO ERBOSO



DOSE DI UTILIZZO

Tappeti erbosi costituiti da <i>Poa pratensis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Zoysia spp.</i> - da 3 foglie a 2 culmi di accestimento delle infestanti	250-350 ml / 1000 m ² in 60 L di acqua
Tappeti erbosi costituiti da <i>Poa pratensis</i> , <i>Zoysia spp.</i> - oltre i 3 culmi di accestimento delle infestanti	500 ml / 1000 m ² in 60 L di acqua
Tappeti erbosi costituiti da <i>Lolium perenne</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Poa annua</i> - oltre i 3 culmi di accestimento delle infestanti	700 ml / 1000 m ² in 60 L di acqua
Tappeti erbosi costituiti da <i>Poa pratensis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>Zoysia spp.</i> - Contro <i>Cynodon dactylon</i> , <i>Sorghum halepense</i> da rizoma, iniziare i trattamenti subito dopo la ripresa vegetativa delle infestanti; ripetere il trattamento ogni 4-7 settimane per mantenere l'arresto dell'accrescimento	300-400 ml / 1000 m ² in 60 L di acqua
Tappeti erbosi costituiti da <i>Agrostis palustris</i> - contro <i>Digitaria ischaemum</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> con infestanti a 1-2 foglie; ripetere i trattamenti allo stesso stadio con intervalli di almeno 3 settimane	50 ml / 1000 m ² in 60 L di acqua

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Emulsione olio/acqua



COMPOSIZIONE

Fenoxaprop-p-etile puro 2,75 g (= 28 g/L)



AVVERSITÀ



GRAMIGNA



DIGITARIA



GIAVONE



PABBIO



SORGHETTA

ALTRE AVVERSITÀ:
Sanguinella sottile (*Digitaria ischaemum*), Sorghetta da rizoma (*Sorghum halepense*).

CODICE / CONFEZIONE

GP0135 FLACONE 24x250 ml IVA 10% ABILITAZIONE



8 029816 041351

GP0205 FLACONE 20x500 ml IVA 10% ABILITAZIONE



8 029816 042051

GP0162 FLACONE 12 x 1 L IVA 10% USO PROFESSIONALE



8 029816 041627



ATTENZIONE:
H317 - H411

GRANDSTAND

Reg. Ministero della Salute
n. 14876 del 01/08/2010

ERBICIDA PER DISERBO E DECESPUGLIAMENTO DELLE AREE INCOLTE E PER DISERBO SELETTIVO DEI TAPPETI ERBOSI DI GRAMINACEE



GRANDSTAND è un erbicida che agisce per assorbimento fogliare e, una volta assorbito e traslocato all'interno della pianta, controlla infestanti erbacee, arbustive e legnose sui tappeti erbosi ad uso ornamentale e sportivo, così come in aree industriali, sedi stradali e ferroviarie, aeroporti, aree archeologiche, aree urbane, argini di canali, terreni preparati per il trapianto di forestali. La sua azione si manifesta lentamente, devitalizzando la vegetazione in un lasso di tempo più o meno breve a seconda del tipo di infestante e dello stadio di sviluppo (da 5-7 giorni a 3-4 settimane). Non ha effetto residuale. Non è volatile. Utilizzato da solo, è selettivo per le graminacee spontanee, evitando l'effetto "vuoto biologico", vegetazione completamente secca o giallo-arancio che può portare all'erosione del suolo.



TAPPETO
ERBOSO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Concentrato emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

Tappeti erbosi ad uso ornamentale e sportivo
400-800 ml / 1000 m²
in 20/60 L di acqua
ed aree incolte



COMPOSIZIONE

Fluroxipir meptil puro 2,83 g (= 28,8 g/L)

Triclopir trietilammonio puro 8,23 g (= 83,7 g/L)

AVVERSITÀ



ROVO



ROBINIA



AILANTO

ALTRE AVVERSITÀ: Infestanti erbacee, arbustive e legnose.



CODICE / CONFEZIONE

GP0153



FLACONE

12 x 1L

IVA 10%

USO
PROFESSIONALE



ATTENZIONE:
H317 - H410



THEOREM

Reg. Ministero della Salute n. 16035 del 12/06/2014

ERBICIDA DI POST EMERGENZA SELETTIVO VERSO LE INFESTANTI DICOTILEDONI

THEOREM è un erbicida sistemico selettivo di post-emergenza assorbito principalmente dalle foglie e dalle radici. L'erbicida viene traslocato rapidamente attraverso il floema e lo xilema in tutta la pianta ed agisce come regolatore di crescita di tipo auxinico e come inibitore dell'enzima acetolattato sintasi (ALS). La crescita della pianta è rallentata già dopo poche ore, anche se l'effetto finale richiede qualche settimana. Tra le molteplici infestanti colpite manifesta particolare efficacia nei confronti del trifoglio bianco (*Trifolium repens*).



TAPPETO ERBOSO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Emulsione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

Tappeto erboso 200 ml / 1000 m² in 40 L di acqua



COMPOSIZIONE

Clopiralid 7,69 g (= 80 g/L di clopiralid acido)

Florasulam 0,24 g (= 2,5 g/L)

Fluroxipir meptil 13,85 g (= 144 g/L pari a 100 g/L di Fluroxipir acido)

AVVERSITÀ



TRIFOGLIO



CONVOLVOLO



CENTOCCHIO

ALTRE AVVERSITÀ: Infestanti dicotiledoni



CODICE / CONFEZIONE

GP0200



FLACONE

20 x 500 ml

IVA 10%

USO PROFESSIONALE



PERICOLO:
H304 - H315 - H319
H332 - H410

TURFENE L

Reg. Ministero della Salute
n. 7368 del 08/01/1988

DISERBANTE SELETTIVO PER PRATI ORNAMENTALI, CAMPI DA GOLF,
CAMPI SPORTIVI, PRATI E PASCOLI

TURFENE L è un erbicida selettivo studiato per la lotta contro le principali
malerbe a foglia larga che infestano i tappeti erbosi di prati ornamentali,
campi da golf, campi sportivi, prati e pascoli. Risulta efficace nei confronti
di numerose infestanti dicotiledoni annuali e poliennali.



Immagine a solo scopo pubblicitario,
prodotto a marchio di terzi.



TAPPETO
ERBOSO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido solubile



DOSI D'IMPIEGO

Tappeti erboso 500-800 ml / 1000 m²
in 40/60 L di acqua



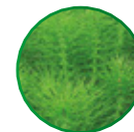
COMPOSIZIONE

Dicamba puro 1,31 g (= 13,71 g/L)
MCP-P puro 8,84 g (= 92,37 g/L)

AVVERSITÀ



TRIFOLIO



EQUISETO



PLANTAGO

ALTRE AVVERSITÀ: Amaranto, Papavero, Borsa del pastore,
Farinello, Centocchio, Fumaria, Stoppione, Vilucchio.



CODICE / CONFEZIONE

GP0225 FLACONE 10 x 1L IVA 10% USO
PROFESSIONALE



PERICOLO:
H315 - H318 - H411





LINEA TRAPPOLE per INSETTI DANNOSI



GREEN TRAP

TRAPPOLE A FEROMONI PER IL MONITORAGGIO DEGLI INSETTI DANNOSI.

È una trappola a delta in polipropilene bianco, resistente alle intemperie, dotata di aperture frontali. All'interno della trappola è presente una linguetta per il posizionamento dell'erogatore e la facile sostituzione dello stesso evitando il contatto con il fondino collato. L'erogatore del feromone a fialetta è specifico per ogni fitofago target e consente una lunga durata di rilascio anche in presenza di importanti variazioni climatiche (umidità e temperatura).

Erogatori di feromone sessuale per tipologie di fitofagi target non indicati nel presente catalogo, sono disponibili su richiesta.



VITE



OLIVO



POMODORO



MELO



PERO

ALTRE COLTURE: Noce.

PROBLEMATICHE



MOSCA
DELL'OLIVO



TIGNOLA
DELL'OLIVO



CARPOCAPSA
MELO, PERO, NOCE



TIGNOLETTA
DELLA VITE



TIGNOLA
DEL POMODORO



NOTE

La gestione integrata e biologica delle colture richiede un'attenta valutazione dello sviluppo delle popolazioni di insetti dannosi nella coltura, al fine di ottimizzare gli interventi fitosanitari e le altre misure di controllo.

Il monitoraggio è una tecnica che consiste nella **cattura degli adulti della specie target all'interno di una trappola collante dotata di erogatore del feromone sessuale** specifico. Il raggiungimento di un certo numero di catture per settimana o il superamento di soglie di danno specifiche per ogni coltura e fitofago target, rappresentano i parametri per un'attenta gestione delle misure di lotta. **La cattura massale è una tecnica di gestione dei fitofagi dannosi** ottenuta incrementando il numero di trappole attrattive per superficie unitaria al fine di abbattere la popolazione di individui adulti, generalmente maschi, ridurre gli accoppiamenti e quindi interrompere lo sviluppo delle generazioni a carico della specie vegetale protetta.

**TIGNOLETTA
DELLA VITE**
(Lobesia botrana)



CODICE / CONFEZIONE					
GM0004		KIT AG Lobesia botrana 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0009		KIT AG COMPLETO Lobesia botrana 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0014		KIT H&G Lobesia botrana 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10 pz	IVA 22%
GM0019		KIT RICARICA Lobesia botrana	3 erogatori di feromoni	12 pz	IVA 22%

**CARPOCAPSA MELO,
PERO, NOCE**
(Cydia pomonella)



CODICE / CONFEZIONE					
GM0003		KIT AG Cydia pomonella 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0008		KIT AG COMPLETO Cydia pomonella 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0013		KIT H&G Cydia pomonella 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10 pz	IVA 22%
GM0018		KIT RICARICA Cydia pomonella	3 erogatori di feromoni	12 pz	IVA 22%

**MOSCA
DELL'OLIVO**
(Dacus oleae)



CODICE / CONFEZIONE					
GM0001		KIT AG Dacus oleae 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0006		KIT AG COMPLETO Dacus oleae 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0011		KIT H&G Dacus oleae 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10 pz	IVA 22%
GM0016		KIT RICARICA Dacus oleae	3 erogatori di feromoni	12 pz	IVA 22%

**TIGNOLA
DEL POMODORO**
(Tuta absoluta)



CODICE / CONFEZIONE					
GM0005		KIT AG Tuta absoluta 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0010		KIT AG COMPLETO Tuta absoluta 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0015		KIT H&G Tuta absoluta 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10 pz	IVA 22%
GM0020		KIT RICARICA Tuta absoluta	3 erogatori di feromoni	12 pz	IVA 22%

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)



CODICE / CONFEZIONE					
GM0002		KIT AG Prays oleae 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0007		KIT AG COMPLETO Prays oleae 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10 pz	IVA 22%
GM0012		KIT H&G Prays oleae 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10 pz	IVA 22%
GM0017		KIT RICARICA Prays oleae	3 erogatori di feromoni	12 pz	IVA 22%

Ulteriori tipologie di feromoni possono essere disponibili su richiesta e secondo quantità minime di acquisto.
Chiedi maggiori informazioni al tuo agente di fiducia.

ACCESSORI



GM0021		TRAPPOLA A DELTA con pannello collante	1 trappola a delta + 1 pannello collante	10 pz	IVA 22%
GM0022		KIT PANNELLI COLLANTI	10 pannelli collanti	10 pz	IVA 22%

POSIZIONAMENTO E SOGLIE DI CATTURA:

FITOFAGO TARGET	INSTALLAZIONE	MONITORAGGIO	SOGLIA DI CATTURA
Mosca dell'olivo (<i>Dacus oleae</i>)	Luglio	2-3 trappole per ettaro	3-5 adulti per trappola a settimana.
Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)	Maggio		Non rilevante.
Carpocapsa del melo, pero e noce (<i>Cydia pomonella</i>)	Aprile		2 adulti per trappola a settimana.
Tignoletta della vite (<i>Lobesia botrana</i>)	Giugno		10 adulti per trappola a settimana.
Tignola del pomodoro (<i>Tuta absoluta</i>)	Al trapianto		1 trappola per 1000 m ² 2-4 trappole per ettaro



MODALITÀ DI UTILIZZO

- Le trappole a feromone sessuale per il monitoraggio vanno distribuite in linea o in diagonale al centro dell'apezzamento;
- Le trappole vanno posizionate a circa 2 m di altezza dal suolo (40 cm per la tignola del pomodoro) e circa 30 m tra di loro;
 - Le trappole devono essere esposte a nord-est (sud-ovest per la mosca dell'olivo);
 - Le trappole devono essere posizionate sottovento trasversalmente alla direzione del vento dominante.

L'installazione deve avvenire 1-2 settimane prima dell'avvio delle infestazioni da monitorare e i rilievi delle catture sui fondini collati devono avvenire settimanalmente in giorni predeterminati rimuovendo gli adulti invischiati. La sostituzione dell'erogatore a feromone può avvenire ogni 4-5 settimane, a seconda delle condizioni metereologiche.

FLY TRAP

TRAPPOLA ECOLOGICA USA E GETTA PER LA CATTURA DELLE MOSCHE.

È un sistema molto semplice ed efficace per ridurre la popolazione delle mosche, consigliato per un utilizzo all'aperto. Prove sul campo hanno dimostrato la sua efficacia e come la trappola sia giunta a catturare fino a 10.000 mosche. FLY TRAP è composta da un sacchetto in nylon resistente della capacità massima di 3 litri da riempire per 2/3 di acqua e un coperchio in plastica con al centro un cappello rialzato (entrata della trappola); la trappola viene fissata tramite una cordicella attaccata al coperchio. Ogni trappola viene fornita con una bustina contenente una miscela alimentare per mosche **efficace fino a 6 settimane**.



MOSCHE



CIVILE



AGRICOLO



STALLE

AMBIENTE



SPECIFICHE PRODOTTO

Trappola diametro 19,5 cm x altezza 26,5 cm	1 pz
Adescante	1 pz



CODICE / CONFEZIONE

GH0385



BUSTA

15x1 pezzo

IVA 22%





LINEA PRESIDI MEDICO CHIRURGICI



ANTIFORMICA ESCA

AMP 2 MG - Reg. Ministero della Salute n. 19388

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER USO DOMESTICO E CIVILE.

È un insetticida in polvere bagnabile microgranulare arricchito di sostanze nutritive. Il prodotto è a base di Acetamiprid, insetticida di nuova generazione appartenente alla famiglia dei neonicotinoidi, dotato di **ampio spettro d'azione, lunga persistenza ed attivo sia per ingestione che per contatto**. Gli insetti entrano in contatto con la sostanza insetticida si contaminano e la veicolano all'interno del nido, l'**eradicazione della colonia** avviene normalmente dopo circa una settimana.



FORMICHE



SCARAFAGGI



PULCI



RAGNI



PESCIOLINI D'ARGENTO

ALTRE AVVERSITÀ: Insetti striscianti e volanti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere bagnabile microgranulare



DOSI D'IMPIEGO

20 g/m²



COMPOSIZIONE

Acetamiprid puro 0,2 g

Coformulanti q.b. a 100 g



NOTE

Impolveramento: spargere un sottile strato di prodotto alla dose di 20 g/m² lungo gli angoli dei muri, nelle fessure e nelle crepe. **Nebulizzazione:** disperdere 100 g di prodotto in 1 L di acqua nel serbatoio del nebulizzatore, utilizzare 1 L del preparato così ottenuto per trattare circa 5 m² di superficie. **Innaffio** (solo per gli ambienti esterni): disperdere 20 g di prodotto in 1 L di acqua, applicare sulla superficie del terreno alla dose di 1 L per circa 1 m².

AMBIENTE



DOMESTICO ESTERNO



DOMESTICO INTERNO



CODICE / CONFEZIONE

GH0424



BARATTOLO

24x500 g

IVA 22%

ANTIMOSCA

MUSCID 5 GB
Reg. Ministero della Salute n. 19358

ESCA INSETTICIDA PER MOSCHE CON ATTRATTIVI SESSUALI E ALIMENTARI.



MOSCHE

Esca insetticida granulare per il controllo di diverse specie di mosche. ANTIMOSCA ha una **eccellente attrattività** nei confronti delle mosche col doppio effetto di attrattivo alimentare e sessuale. **Agisce per ingestione e per contatto** sul sistema nervoso centrale nell'area post-sinaptica: le mosche smettono di alimentarsi e muoiono rapidamente.

Il prodotto contiene *denatonium benzoate*, amaricante atto a prevenire l'ingestione accidentale da parte di animali e bambini.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granuli



COMPOSIZIONE

Acetamiprid (CAS 13410-20-7)	0,5 g
(Z)-9-tricosene (CAS 27519-02-4)	0,06 g
Formaggio	1 g
Coformulanti q.b. a	100 g



DOSI D'IMPIEGO

Spargere l'esca alla dose di 25 g per 10 m² sulle superfici abitualmente frequentate dalle mosche per alimentarsi e la frequenza di rinnovo delle esche varia da una a sei settimane a seconda del livello e dell'intensità dell'infestazione.

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI: Ambito interno ed esterno



CODICE / CONFEZIONE

GH0443



BARATTOLO

12x250 g

IVA 22%



**IMPEDISCE
LA FORMAZIONE
DELLE LARVE
ADULTE!**

ANTIZANZARA COMPRESSE

PROXILAR COMPRESSE -
Prodotto Biocida PT 18
Autorizzazione n. IT/2018/00486/AUT

LARVICIDA ANTIZANZARA IN COMPRESSE A BASE DI PYRIPROXYFEN.

È un insetticida, **attivo a bassi dosaggi e dotato di lunga azione residuale, contro le forme larvali di tutte le zanzare** presenti sul territorio (Culex pipiens, Aedes albopictus, Ochlerotatus caspius, ecc.). ANTIZANZARA COMPRESSE contrasta il normale sviluppo delle zanzare nelle acque stagnanti. Il principio attivo è rilasciato nelle acque infestate nell'arco di poche ore. Già dopo 24 ore dal rilascio la maggior parte delle larve subisce una contaminazione irreversibile che **impedisce la trasformazione delle larve di zanzara in insetti adulti**. Per un controllo continuativo si consiglia l'applicazione ogni 3/4 settimane.



LARVE ZANZARA



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Compresse



DOSI D'IMPIEGO

Tombini: una compressa per tombino.
Altre tipologie di ristagni: una compressa ogni 40 L d'acqua stagnante.



COMPOSIZIONE

Pyriproxyfen	0,5 g
Denatonio benzoato	0,001 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

AMBIENTE



TOMBINI



ACQUE
STAGNANTI



CODICE / CONFEZIONE

GH0387		SCATOLINA	20x12cpr da 2 g	IVA 22%
GH0388		BARATTOLO	24x100 g (=50 cpr)	IVA 22%
GH0389		BARATTOLO	12x750 g (=375 cpr)	IVA 22%



ETOFENASE POWER AIR

Reg. Ministero della Salute n. 19958

INSETTICIDA AEROSOL A SVUOTAMENTO TOTALE, CONTRO INSETTIVOLANTI.

È un insetticida aerosol a base di Etofenprox, Tetrametrina e Piperonil Butossido (PBO) in bombola a svuotamento automatico, efficace contro numerosi insetti che possono avere importanza igienico-sanitaria o causare danni economici come: mosche, zanzare, vespe, tarme dei tessuti, tignole della farina, acari della polvere. **Azione insetticida rapida. Aiuta a controllare infestanti difficilmente raggiungibili** perchè nascosti in luoghi non facilmente accessibili. ETOFENASE è idoneo alla disinfestazione di abitazioni, appartamenti, sottotetti, taverne, magazzini, box, garage, ripostigli.



ZANZARA TIGRE



MOSCHE



TIGNOLE DELLA
FARINA



VESPE



ACARI DELLA
POLVERE

ALTRE AVVERSITÀ: Tarme dei tessuti, moscerini.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Aerosol



DOSI D'IMPIEGO

1 bombola per 60 m³



COMPOSIZIONE

Etofenprox	0,4%
Pralletrina	0,6%
Piperonil butossido	0,6%

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI: Ambito interno.



CODICE / CONFEZIONE

EST0661

BOMBOLA

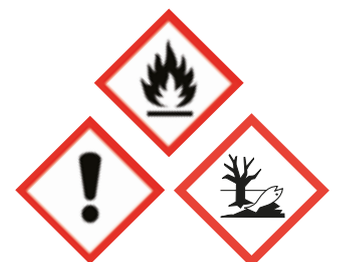
24x150 ml

IVA 22%



NOTE

Collocare la bombola al centro del locale infestato, agitarla e aprire la valvola spingendo la linguetta verso il basso. L'inizio dell'erogazione è pressoché istantaneo pertanto è necessario uscire dal locale chiudendo la porta e lasciare chiusa la stanza per un minimo di 3 ore. Prima del riutilizzo continuativo dei locali trattati è necessario procedere ad aerarli al fine di ottenere un completo cambio dell'aria.



PERICOLO:
H222 - H229 - H336
H362 - H410



INSETTICIDA CASA & GIARDINO

FREEDOM PU
Reg. Ministero della Salute n. 20604

RAPIDA AZIONE ABBATTENTE, PRONTO ALL'USO.

Insetticida-acaricida in formulazione acquosa con rapida azione abbattente. Il prodotto risulta **efficace come acaricida contro le zecche** sia per uso indoor che outdoor. Può essere usato per la lotta contro pulci, zecche, insetti volanti (mosche, zanzare, zanzara tigre, flebotomi) ed insetti striscianti (formiche, formiche dalla testa rossa, scarafaggi (blatte)) in ambienti domestici, civili, industriali e zootecnici.

Il prodotto può essere efficacemente impiegato per il controllo delle zanzare nel trattamento delle aree verdi quali siepi, giardini, cespugli ornamentali e tappeti erbosi.



ZANZARE



FORMICHE



PULCI



ZECCHIE

ALTRE AVVERSITÀ: Insetti volanti e striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

1 L per 50 m²



COMPOSIZIONE

1R-trans Fenotrina	0,14 g (= 1,4 g/L)
Pralletrina	0,14 g (= 1,4 g/L)
Coformulanti	q.b. a 100 g

AMBIENTE



ZOOTECNICI



DOMESTICO



CIVILE



LOCALI AD USO INDUSTRIALE

ALTRI AMBITI: Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0450



TRIGGER

12x750 ml IVA 22%



ATTENZIONE: H411

INSETTICIDA CLEAN

NEODUST - Reg. Ministero della Salute n. 13355

INSETTICIDA IN POLVERE PRONTO ALL'USO AD AZIONE RESIDUALE.



È un insetticida in polvere pronto all'uso per la **lotta contro insetti striscianti** come scarafaggi, formiche, pulci, zecche e acaro del pollo. Il prodotto è efficace su superfici porose e non porose. I principi attivi permetrina e piperonil butossido conferiscono al prodotto **durata d'azione e rapido abbattimento**. La formulazione di INSETTICIDA CLEAN contiene denatonium benzoate, sostanza amaricante atta a ridurre il rischio d'ingestione accidentale da parte dei bambini. Può essere usato efficacemente per la disinfestazione di fabbricati ad uso civile, industriale, agricolo, zootecnico (allevamenti, stalle), locali di ricovero animali (in assenza di animali), abitazioni, scuole, depositi, ecc.



SCARAFAGGI



FORMICHE



PULCI



ZECHE



ACARO
DEL POLLO

ALTRE AVVERSITÀ: Insetti striscianti che vivono sui pavimenti e terreni.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

Utilizzare 10 g di prodotto per 1 m² di superficie per scarafaggi, pulci, formiche e acaro del pollo. Utilizzare 12 g di prodotto per 1 m² di superficie per zecche. Il prodotto è efficace per almeno 4 settimane.



COMPOSIZIONE

Permetrina cis/trans 25/75	0,5 g
Piperonil butossido	0,05 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

AMBIENTE



RICOVERI
DI ANIMALI



DOMESTICO



CIVILE



CODICE / CONFEZIONE

GH0342



BARATTOLO
SPARGITORE

20x1 Kg

IVA 22%

USO
PROFESSIONALE



ATTENZIONE: H410



INSETTICIDA CLEANALL

ROMAL DUST
Reg. Ministero della Salute n. 21112

PER IL CONTROLLO DELL'ACARO POLLINO E PULCI.

Insetticida in polvere pronta all'uso a rapida azione abbattente **per il controllo di infestazioni di acaro dei polli**, pulci, zecche, formiche e blatte. Il prodotto può essere usato all'interno degli edifici sia civili che industriali, inoltre può essere utilizzato per il controllo degli infestanti all'interno di ricoveri per animali (canili, gattili, cucce) e negli allevamenti (stalle, pollai, ovili ecc.).



ACARO
DEL POLLO



BLATTE



FORMICHE



PULCI



ZECCHE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Polvere pronta all'uso



DOSI D'IMPIEGO

20 g/m²

Per applicazione su nidi di formiche:
40 g/nido e bagnare con circa 500 ml di acqua.



COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura (CAS 52315-07-8)	0,50 g
Tetrametrina pura (CAS 7696-12-0)	0,07 g
Piperonilbutossido puro (CAS 51-03-6)	0,69 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

AMBIENTE



RICOVERI
DI ANIMALI



DOMESTICO



CIVILE



LOCALI AD USO
INDUSTRIALE

ALTRI AMBITI: Ambienti interni ed esterni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0453



BUSTA

12x1 kg

IVA 22%



ATTENZIONE: H411

INSETTICIDA GREEN FLOW

INDUSECT - Reg. Ministero
della Salute n. 18969



INSETTICIDA CONCENTRATO AD ALTO POTERE ABBATTENTE.

È un insetticida piretroide particolarmente adatto per la lotta alle blatte, formiche, zanzare. **Formulazione inodore per l'uomo**, sugli infestanti provoca un **effetto snidante**, seguito da una **elevata residualità** sulle superfici ove viene applicato. È attivo a dosaggi molto contenuti. **Idoneo per interventi su superfici interne** ed esterne di edifici, in prossimità di concimaie e sulle pareti di allevamenti. In esterni, in aree residenziali e turistiche, in particolare sulla fascia di vegetazione di parchi e giardini, per trattamenti finalizzati alla riduzione della presenza di zanzare adulte.



ZANZARE



FORMICHE



BLATTE



CIMICI



PULCI

ALTRE AVVERSITÀ: Insetti volanti e striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

30/70 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Deltametrina	2 g (= 20,8 g/L)
Tetrametrina	3 g (= 31,2 g/L)
Piperonil butossido	6 g (= 62,4 g/L)
Coformulanti e acqua	q.b. a 100 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE



CAMPO APERTO



ZOOTECNICI

ALTRI AMBITI: Ambienti interni ed esterni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0381



FLACONE 24x250 ml IVA 22%

GH0382A



FLACONE 15x500 ml IVA 22%



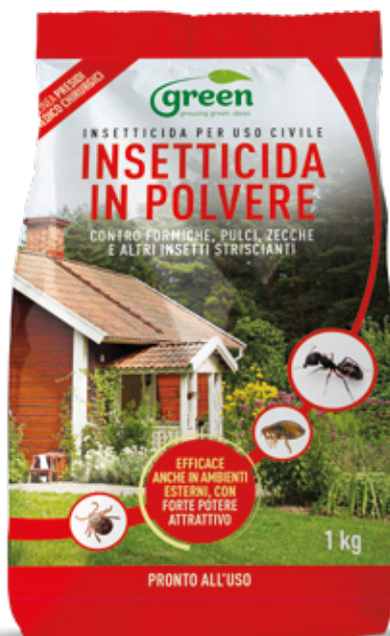
ATTENZIONE: H351 - H410

INSETTICIDA IN POLVERE

GEOTOX - Reg. Ministero della Salute n. 11030

INSETTICIDA MICROGRANULARE PRONTO ALL'USO CON FORTE POTERE ATTRATTIVO.

GEOTOX è un insetticida in polvere microgranulare pronto all'uso, con forte potere attrattivo, idoneo per la lotta contro insetti striscianti quali blatte, formiche, cimici, pulci, zecche e ragni. È un prodotto idoneo anche al trattamento in locali di ricovero animali.



FORMICHE



SCARAFAGGI



PULCI



ZECCHE



CIMICI

ALTRE AVVERSITÀ: Blatte, Ragni, Forbicine.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere microgranulare



DOSI D'IMPIEGO

Spargere il prodotto su terreni, pavimenti, fessure, davanzali ecc.



COMPOSIZIONE

Permetrina	0,6 g
PBO	0,1 g

AMBIENTE



CAMPO APERTO



RICOVERI
DI ANIMALI



DOMESTICO



CIVILE



CODICE / CONFEZIONE

GH0434



8 029816 034346

BUSTA

12x1 Kg

IVA 22%



ATTENZIONE: H410

INSETTICIDA SUPREME

CIP OFF - Reg. Ministero della Salute n. 19487

INSETTICIDA CONCENTRATO A LARGO SPETTRO D'AZIONE.

È un insetticida che contiene il principio attivo Cipermetrina, un piretroide sintetico dotato di una **veloce azione abbattente** e di una **prolungata capacità di persistenza** per il controllo di una vasta gamma di insetti volanti e striscianti.



Immagine a solo scopo pubblicitario, prodotto a marchio di terzi.



SCARAFAGGI



FORMICHE



MOSCHE



ZANZARE



PAPPACCI

ALTRE AVVERSITÀ: Zecche e insetti molesti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Emulsione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml in 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Cipermetrina 92% (c/t: 40/60) 10,75 g (= 910 g/L)

Emulsionanti e solventi q.b. a 100 g

AMBIENTE



ABITAZIONI



LOCALI PUBBLICI



LOCALI AD USO INDUSTRIALE



CIVILE



ZOOTECNICI

ALTRI AMBITI:
Mezzi di trasporto.



CODICE / CONFEZIONE

GH0161



FLACONE

24x250 ml

IVA 22%

USO PROFESSIONALE

GH0162



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

USO PROFESSIONALE



ATTENZIONE: H410



MICROSIN

Reg. Ministero della Salute n. 18277

INSETTICIDA PER USO CIVILE AD AZIONE ABBATTENTE E RESIDUALE.

È un insetticida in microemulsione acquosa privo di solventi. Pertanto offre una maggiore sicurezza di impiego per gli operatori e un ridotto impatto ambientale rispetto alle normali formulazioni insetticide. Risulta di facile e pronta diluizione, non macchia le superfici ed è praticamente inodore. Sviluppa una **rapida e letale azione abbattente e snidante** unita ad un **lungo effetto residuale**. È indicato per il controllo degli insetti sia volatori che striscianti. Può essere usato sia per trattamenti in campo aperto (tappeti erbosi, viali alberati, siepi, giardino) che in ambienti chiusi e riparati.



ZANZARA TIGRE



VESPE



BLATTE



CIMICI



ACARI

ALTRE AVVERSITÀ: Mosche, Calabroni, Chironomidi, Flebotomi ed altri Insetti volatori in campo aperto, Formiche, Ragni, Pulci, Tarli, Acari, Zecche, Tignole ed altri Insetti striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Microemulsione acquosa concentrata



DOSI D'IMPIEGO

0,5/1% (10 ml per L d'acqua) per 10/20 m²



COMPOSIZIONE

Cipermetrina 93% min. 10 g (= 107 g/L)

Tetrametrina 94% min. 2 g (= 21,4 g/L)

Piperonil butossido 94% min. 5 g (= 53,5 g/L)

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE



CAMPO APERTO

ALTRI AMBITI: Tappeti erbosi, Siepi e giardino.



CODICE / CONFEZIONE

GH0047  FLACONE IN ASTUCCIO 24x100 ml IVA 22%

GH0063  FLACONE 24x250 ml IVA 22%

GH0173  FLACONE 12x1 L IVA 22%

GH0151  TANICA 2x5 kg IVA 22%



ATTENZIONE: H351 - H410



MICROSIN RTU

AQUASECT - Reg. Ministero della Salute n. 19991

INSETTICIDA PRONTO ALL'USO IN EMULSIONE ACQUOSA PER IMPIEGO DOMESTICO/CIVILE.

È un insetticida in emulsione acquosa che contiene due principi attivi piretroidi: Cipermetrina e Tetrametrina ed il sinergizzante Piperonil butossido. L'associazione combinata dei due piretroidi permette di esercitare una **rapida azione** che si manifesta per contatto diretto con gli insetti infestanti o per contatto tra gli infestanti e le superfici trattate. Il prodotto è pronto all'uso, è pressochè **inodore** e può pertanto essere impiegato all'interno degli edifici. L'azione insetticida si manifesta già pochi minuti dopo l'applicazione. MICROSIN RTU contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.



ZANZARA TIGRE



MOSCHE



BLATTE



FORMICHE



PULCI

ALTRE AVVERSITÀ: Cimici del letto, Insetti striscianti e volatori.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Emulsione acquosa pronta all'uso



DOSI D'IMPIEGO

500 ml per 6/7 m² di superficie da trattare



COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura (cis/trans 40/60)	0,140 g (= 141 g/L)
Tetrametrina pura	0,028 g (= 0,28 g/L)
Piperonil butossido puro	0,070 g (= 0,70 g/L)
Denatonium benzoato	0,001 g
Acqua deionizzata	q.b. a g 100

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0364



TRIGGER

24x500 ml

IVA 22%



ATTENZIONE: H410



MULTINSETTO

POLYGOR - Reg. Ministero della Salute n. 20895

AD AZIONE RAPIDA ED ABBATTENTE, EFFICACE PER SETTIMANE.

Insetticida pronto all'uso a base di **permetrina e estratto di piretro sinergizzati con piperonilbutossido**. La combinazione dei principi attivi conferisce al prodotto un'azione di abbattente e residualità. Il prodotto consiste in una formulazione liquida in soluzione acquosa.

È destinato alla lotta contro insetti volanti quali zanzara comune, zanzara tigre, mosche, vespe e insetti striscianti quali formiche e blatte. Il prodotto **può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno** intorno agli edifici, per l'igiene pubblica, industria alimentare, del tabacco e sui mezzi di trasporto. Il prodotto **può essere impiegato sul verde ornamentale** (prati, cespugli, siepi, viali alberati) per il solo controllo delle zanzare.



ZANZARE



MOSCHE



BLATTE



FORMICHE



VESPE

ALTRE AVVERSITÀ: Tutti gli insetti volanti e striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

1 L fino a 20 m² di superficie da trattare



COMPOSIZIONE

<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> , estratto da fiori aperti e maturi di <i>Tanacetum cinerariifolium</i> ottenuto con solventi idrocarburi	0,0025 g
Permetrina cis/trans 25/75	0,095 g
Piperonil butossido	0,144 g
Coformulanti e acqua	q.b. a 100 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0444



SPRUZZINO 12x750 ml IVA 22%



ATTENZIONE: H410

MULTINSETTO CONCENTRATO

ZATOX 11 EC -
Reg. Ministero
della Salute n. 12430

AD AZIONE RAPIDA ED ABBATTENTE, EFFICACE PER SETTIMANE.



Insetticida concentrato a base di **permetrina e estratto di piretro sinergizzati con piperonilbutossido**. La combinazione dei principi attivi conferisce al prodotto un'azione di abbattente e residualità.

È destinato alla lotta contro insetti volanti quali zanzara comune, zanzara tigre, mosche, vespe e insetti striscianti quali formiche e blatte. Il prodotto **può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno** intorno agli edifici, per l'igiene pubblica, industria alimentare, del tabacco e sui mezzi di trasporto. Il prodotto **può essere impiegato sul verde ornamentale** (prati, cespugli, siepi, viali alberati) per il solo controllo delle zanzare.



ZANZARE



MOSCHE



BLATTE



FORMICHE



CIMICI

ALTRE AVVERSITÀ: Tutti gli insetti volanti e striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Concentrato emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

200 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> , estratto da fiori aperti e maturi di <i>Tanacetum cinerariifolium</i> ottenuto con solventi idrocarburici	1,00 g
Permetrina (93%) cis/trans 25/75	5,11 g
Piperonil butossido (94%)	7,66 g
Coformulanti e acqua	q.b. a 100 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH445



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x100 ml

IVA 22%

GH446



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

GH447



FLACONE

20x500 ml

IVA 22%



PERICOLO: H317, H318, H410



SIGURAN

Reg. Ministero della Salute n. 19886

INSETTICIDA PRONTO ALL'USO PER IL CONTROLLO DELLE PULCI E DI ALTRI INSETTI INFESTANTI DOMESTICI.

È indicato per il controllo degli stadi adulti di pulci, zecche, blatte e formiche; inoltre il suo effetto antilarvale è particolarmente efficace sulle pulci. SIGURAN, infatti, combina l'**azione adulticida** dell'etofenprox, con l'**azione antilarvale** del pyriproxyfen, l'**effetto abbattente immediato** della d-tetrametrina e l'azione sinergica del piperonyl butossido. Il prodotto è stato ideato appositamente per l'impiego domestico perché **inodore** e non crea effetti indesiderati nell'ambiente.

Il prodotto contiene denatonium benzoato, sostanza estremamente amara che evita l'ingestione involontaria da parte dei bambini.



ZECHE



BLATTE



FORMICHE



PULCI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Pronto all'uso



COMPOSIZIONE

Etofenprox puro	0,75 g
D-Tetrametrina pura	0,10 g
Pyriproxyfen puro	0,02 g
Piperonil butossido puro	0,50 g
Denatonium benzoato	0,001 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI:

Luoghi dove gli animali domestici sono soliti sostare.



CODICE / CONFEZIONE

GH0384



8 029816 033844

TRIGGER

12x400 ml

IVA 22%



ATTENZIONE: H362 - H410

SIM SPRAY

INSETTICIDA POLIVALENTE PRONTO ALL'USO.

È un insetticida polivalente pronto all'uso, efficace contro: acari, zecche, pidocchi, pulci, scarafaggi, formiche, zanzare, mosche. SIM SPRAY può essere spruzzato direttamente su insetti e parassiti infestanti.



ZANZARE



MOSCHE



ACARI



FORMICHE



ZECHE

ALTRE AVVERSITÀ: Pidocchi, pulci, scarafaggi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

Erogare il prodotto in ragione di 60 secondi ogni 100 m³



COMPOSIZIONE

Tetrametrina tecnica	0,4%
Permetrina	0,2%
Piperonil butossido	2,0%

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



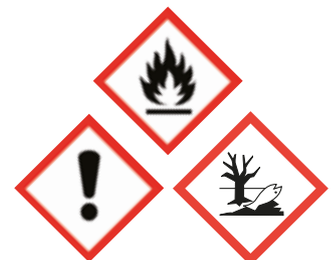
CODICE / CONFEZIONE

EST0660

BOMBOLETTA
SPRAY

24x300 ml

IVA 22%



PERICOLO:
H222 - H229 - H319
H336 - H410

NOVITÀ



ZANZAKILL

ROMAL/65
Reg. Ministero della Salute n.10466

INSETTICIDA PER IL CONTROLLO DI ZANZARE E MOSCHE.

Insetticida a base di piretroidi di sintesi, ottenuto con una miscela di **tre principi attivi ad azione sinergica che conferisce al prodotto un effetto sia abbattente che residuale**. Tali proprietà conferiscono un vasto spettro d'azione e ne consentono l'uso per la lotta contro una vasta gamma di insetti. Per queste caratteristiche può essere impiegato in disinfestazioni di aree urbane, mense di ospedali, alberghi, industrie alimentari, ecc.



ZANZARE



MOSCHE

ALTRE AVVERSITÀ: Insetti striscianti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

100 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura	6,51 g (67,1 g/L)
Tetrametrina pura	0,92 g (9,5 g/L)
Piperonilbutossido puro	9,00 g (92,7 g/L)
Coformulanti	q.b. a 100 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE



LOCALI AD USO INDUSTRIALE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0454



FLACONE

12x1 L

IVA 22%



PERICOLO: H318 - H410



ECOSTOP LARVE ZANZARE

CONTROLLO ECOLOGICO DEL CICLO VITALE DELLE ZANZARE.



È un prodotto unico, di nuova generazione per il controllo delle larve di zanzare, **“eco-friendly” e rispettoso dell’ambiente**. ECOSTOP larve zanzare è un prodotto liquido a base di silicone facilmente applicabile sulla superficie delle acque stagnanti e ferme; **forma un film molto sottile sulla superficie acquatica** che ricopre in tutta la sua estensione. **Agisce per azione fisico-meccanica, con una persistenza ed un’efficacia di almeno 4 settimane**. Non risulta pericoloso per la salute e non ha effetti negativi sull’ambiente acquatico. Non modifica i valori dell’acqua quali temperatura, pH, ossigeno disciolto, durezza, di ammoniaca e composti azotati. In particolare i valori di ossigeno disciolto rientrano entro i parametri per la sopravvivenza della flora e della fauna acquatica. Non crea fenomeni di resistenza.



LARVE DI ZANZARA



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all’uso



DOSI D’IMPIEGO

5/10 gocce per ogni sottovaso
10/40 gocce per ogni tombino/caditoia



COMPOSIZIONE per 100g

Polidimetilsiloxano (PDMS silicone)	89,00 g
Ingredienti inerti e coadiuvanti	11,00 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE



LOCALI AD USO INDUSTRIALE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0451



FLACONE
IN ASTUCCIO

48x50 ml

IVA 22%

NOVITÀ



ECOSTOP LARVE ZANZARE TABLET

CONTROLLO ECOLOGICO DEL CICLO VITALE DELLE ZANZARE.

ECOSTOP larve zanzare tablet è un prodotto **“eco-friendly”** e **rispettoso dell’ambiente** che si impiega per il controllo delle larve di zanzare nelle piccole raccolte d’acqua ferme e stagnanti, in ambito domestico. In seguito all’applicazione del prodotto, il sottile film siliconico che si forma sulla superficie dell’acqua, a seguito del rilascio graduale del polidimetilsilossano, **non permette alle larve ed alle pupe la corretta assunzione dell’ossigeno atmosferico necessario per il loro sviluppo a stadio adulto** ed impedisce il corretto sviluppo degli stadi immaturi delle zanzare (larve e pupe). Agisce per azione fisico-meccanica ed è **efficace per almeno 2-3 mesi**.



LARVE DI ZANZARA



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Tavolette pronte all’uso



DOSI D’IMPIEGO

1 blocchetto per ogni sottovaso
2/4 blocchetti per ogni tombino/caditoia



COMPOSIZIONE per 100g

Polidimetilsilossano (PDMS silicone)	89,00 g
Ingredienti inerti e coadiuvanti	11,00 g

AMBIENTE



DOMESTICO



CIVILE



LOCALI AD USO INDUSTRIALE

ALTRI AMBITI:

Ambito interno ed esterno.



CODICE / CONFEZIONE

GH0452



8 029816 034520

TAVOLETTA 8 BLOCCHETTI

24x1 pz

IVA 22%





LINEA TOPICIDI



EFFICACE DOPO UNA SOLA INGESTIONE. ALTAMENTE APPETIBILE!

BRODIFACOUM BLOCK

ESCA RODENTICIDA PRONTA ALL'USO IN FORMA DI **BLOCCO PARAFFINATO**

È un'esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, nota come Brodifacoum, **efficace contro Topolino domestico** (*Mus musculus*) e **Ratto grigio** (*Rattus norvegicus*), **anche dopo una singola ingestione**. La formulazione consiste in un blocco paraffinato appetibile per le specie di roditori indicate.

BRODIFACOUM BLOCK **contiene una sostanza amaricante** volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

BRODIFACOUM BLOCK può essere usato all'interno ed intorno degli edifici quali, ad esempio, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.

AMBIENTE



RATTI



TOPI



DOMESTICO ESTERNO



DOMESTICO INTERNO

ALTRI AMBITI:

Abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà



COMPOSIZIONE

Brodifacoum	0,0025 g
Denatonio Benzoato	0,001 g



DOSI D'IMPIEGO

Esca pronta all'uso in forma di blocco paraffinato, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche



CODICE / CONFEZIONE

GH0403



BUSTA

24x300 g

IVA 22%

NON PROFESSIONALE



ATTENZIONE: H373

BRODIFACOUM PASTA

ESCA RODENTICIDA PRONTA ALL'USO IN FORMA DI **PASTA FRESCA**

È un'esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, nota come Brodifacoum, **efficace contro Topolino domestico** (*Mus musculus*) e **Ratto grigio** (*Rattus norvegicus*), **anche dopo una singola ingestione**. La formulazione consiste in una pasta fresca appetibile per le specie di roditori indicate.

BRODIFACOUM PASTA **contiene una sostanza amaricante** volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

BRODIFACOUM PASTA può essere usato all'interno ed intorno degli edifici quali, ad esempio, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.



**EFFICACE
DOPO UNA SOLA
INGESTIONE.
ALTAMENTE
APPETIBILE!**



RATTI



TOPI

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Abitazioni, cantine, garages, ripostigli e giardini di proprietà



COMPOSIZIONE

Brodifacoum	0,0025 g
Denatonio Benzoato	0,001 g



DOSI D'IMPIEGO

Esca pronta all'uso in forma di pasta fresca, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche.



CODICE / CONFEZIONE

GH0412



8 029962 1034 122

BUSTA

48x150 g

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE

GH0402



8 029962 1034 023

BUSTA

8x3x500 g

IVA 22%

PROFESSIONALE



ATTENZIONE:
H373



EFFICACE
DOPO UNA SOLA
INGESTIONE.
ALTAMENTE
APPETIBILE!

BROMADIOLONE CEREALI

ESCA TOPICIDA-RATTICIDA A BASE DI BROMADIOLONE, PRONTA ALL'USO
IN **GRANO**

È un'esca pronta all'uso a base di Bromadiolone e formulata in grano, efficace per il controllo di **Topolino domestico** (*Mus musculus*), **Ratto grigio** (*Rattus norvegicus*) e **Ratto nero** (*Rattus rattus*), appetibile soprattutto per roditori già abituati ad alimentarsi con granaglie. L'ingestione di una quantità sufficiente di esca causa la morte di ogni roditore nel volgere di qualche giorno, senza creare allarme o destare sospetto negli altri componenti della colonia. Questo è possibile in virtù del meccanismo di azione degli anticoagulanti, che provocano emorragie interne letali. Grazie alla sua appetibilità, può essere impiegato con successo per derattizzazioni all'interno ed intorno ad abitazioni, cantine, garage e ripostigli.

AMBIENTE



RATTI



TOPI



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Abitazioni, cantine, garages, ripostigli e giardini di proprietà



COMPOSIZIONE

Bromadiolone	0,0027 g
Denatonio Benzoato	0,001 g



DOSI D'IMPIEGO

Esca pronta all'uso in forma di grano, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche.



CODICE / CONFEZIONE

GH0405



BUSTA

30x150 g

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE



ATTENZIONE:
H373

RATTUS TAB

TRAPPOLA ADESIVA PER TOPI E RATTI, ANCHE DI GRANDI DIMENSIONI

Sono **tavolette adesive, ecologiche, pronte all'uso per la cattura dei topi**. Atossiche, usa e getta, costituite da un supporto rigido in legno difficile da spostare anche da parte di topi di grosse dimensioni e ricoperto da uno strato uniforme di colla formulata per mantenere la propria **efficacia nel tempo ed alle basse temperature**. La colla presenta una base alimentare, aroma nocciola, gradita ai topi al fine di migliorare l'efficacia della trappola. Le tavolette adesive possono essere utilizzate anche per la cattura di insetti striscianti.



CATTURA RATTI ANCHE DI GRANDI DIMENSIONI, COLLA CON ATTRATTIVO ALIMENTARE!



RATTI



TOPI

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Soppalchi, magazzini, cantine, garages, officine, lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore, a ridosso delle pareti



SPECIFICHE PRODOTTO

Tavoletta adesiva 19x28 cm, con attrattivo alimentare



DOSI D'IMPIEGO

Separare le due tavolette e posizzarle, con la parte adesiva rivolta verso l'alto, nei punti di passaggio dei ratti e dei topi (presenza di escrementi, impronte, ecc.). Collocare le tavolette ad una distanza di 5-10 metri l'una dall'altra.



CODICE / CONFEZIONE

GH0407



TAVOLETTE

24x2 pz

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE



FACILE
E PRATICO
IMPIEGO,
COLLA NON
VELENOSA!

COLLA PER TOPI

PER LA CATTURA DI TOPI, FORMICHE, SCARAFAGGI, LUCERTOLE E INSETTI IN AGRICOLTURA

È una **colla speciale per la cattura di topi, ratti, ed insetti nocivi** quali formiche, scarafaggi, rettili ecc. La colla è atossica, incolore, inodore, di elevato potere adesivo che **rimane appiccicosa nel tempo senza subire alterazioni**. Consente la cattura in tempi brevi. La colla va spalmata su superfici rigide e non assorbenti (come cartone, legno etc.) e posizionata lungo i percorsi abituali di topi e ratti.

È indicata per l'uso in ambienti dove non è consigliato l'uso di topicidi.



RATTI



TOPI



INSETTI

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore, a ridosso delle pareti.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Colla



DOSI D'IMPIEGO

Stendere uniformemente la colla su pezzi di cartone, faesite, compensato ecc di 30-40 cm di lato, mettendo eventualmente al centro un'esca attrattiva tipo formaggio. Disporre il prodotto sul passaggio dei topi e degli insetti per le disinfestazioni in abitazioni, garage, magazzini, depositi, allevamenti ed aree rurali in genere. In ambito agricolo può essere utilizzato spalmando la colla ad anello intorno al tronco creando un effetto barriera per la risalita degli insetti dannosi es. formiche, millepiedi, oziorrinco ecc.



CODICE / CONFEZIONE

GH0411



TUBETTO
IN ASTUCCIO

50x135 g

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE



FACILE
E PRATICO
IMPIEGO, CON
CHIUSURA DI
PROTEZIONE!

EROGATORE MOUSE

STAZIONE DI AVVELENAMENTO PER ESCHE RODENTICIDE

La forma caratteristica di EROGATORE MOUSE consente ai topi di nutrirsi dell'esca in una camera separata rispetto ai punti di entrata. La forma semplice della camera, ove avviene il consumo dell'esca, consente all'animale la libertà di movimento necessaria per ritenere il luogo sicuro. La tecnica costruttiva permette un'efficace protezione dell'esca da pioggia e polvere. Le dimensioni permettono di inserire e fissare agevolmente EROGATORE MOUSE nei luoghi dove, con maggiore probabilità, avviene il transito dei topi. **Dotato di sistema con chiave anti-intrusione**, per una maggiore sicurezza in presenza di bambini e animali domestici.



TOPI

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore.



SPECIFICHE PRODOTTO

Materiale

Plastica resistente



DOSI D'IMPIEGO

Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0408

STAZIONE
IN PLASTICA

20x1 pz
(12,5 x 9,5 x h 4 cm)

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE



**FACILE
E PRATICO
IMPIEGO, CON
CHIUSURA DI
PROTEZIONE!**

EROGATORE RATTI

STAZIONE DI AVVELENAMENTO PER ESCHE RODENTICIDE

Erogatore di sicurezza con forma allungata per posizionamento orizzontale. Ideale per la collocazione lungo i perimetri interni ed esterni degli edifici. Al suo interno sono presenti due supporti metallici (uno orizzontale e uno verticale) per fissaggio dell'esca. Un piano inclinato all'entrata impedisce che all'interno dell'erogatore possa giungere dell'acqua a seguito di pioggia o di lavaggi intensi. Il medesimo rilievo impedisce che un cane od un gatto possa giungere a toccare con una zampa l'esca fissata al supporto. **Dotato di sistema con chiave anti-intrusione**, per una maggiore sicurezza in presenza di bambini e animali domestici.



RATTI



TOPI

AMBIENTE



**DOMESTICO
ESTERNO**



**DOMESTICO
INTERNO**

ALTRI AMBITI:

Lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore.



SPECIFICHE PRODOTTO

Materiale

Plastica resistente



DOSI D'IMPIEGO

Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0409

STAZIONE
IN PLASTICA

30x1 pz
(24 x 11,5 x h 9 cm)

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE

EROGATORE A TUBO

STAZIONE DI AVVELENAMENTO PER ESCHE RODENTICIDE
A POSIZIONAMENTO VERTICALE.



FACILE
E PRATICO
IMPIEGO, CON
CHIUSURA DI
PROTEZIONE!

Erogatore di esche rodenticide a posizionamento verticale. La particolare forma consente una **agevole collocazione in luoghi angusti** o dove non sia possibile il posizionamento delle basi di adescamento orizzontali. Le dimensioni dei fori di accesso non consentono ai comuni animali domestici di giungere all'esca. EROGATORE A TUBO è dotato di tappo con chiusura a chiave ed è corredato da una staffa di supporto per lo sgancio rapido dalle superfici di ancoraggio, utile per ottimizzare le operazioni di ricarica e/o pulizia.



RATTI



TOPI

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



DOMESTICO
INTERNO

ALTRI AMBITI:

Lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore.



SPECIFICHE PRODOTTO

Materiale

Plastica resistente



DOSI D'IMPIEGO

Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni.



CODICE / CONFEZIONE

GH0410

STAZIONE
IN PLASTICA

12x1 pz
(285 mm x h 250 mm
x Ø 5,8 mm)

IVA 22%

NON
PROFESSIONALE





LINEA USO VETERINARIO



CANIGUARD DUO

È un antiparassitario in soluzione, indicato **per il trattamento e la prevenzione delle infestazioni da pulci e zecche, con attività repellente nei confronti di flebotomi/pappataci trasmettitori della Leishmania, zanzare e mosche cavalline**. Elimina le pulci e le zecche dall'animale e lo protegge dalle reinfestazioni per 4 settimane. Allontana le zanzare e i flebotomi dall'animale e lo protegge dalle reinfestazioni per circa 4 settimane. Repelle ed elimina le mosche cavalline per circa 5 settimane.



CANE



ZANZARE
E PAPPATACI



ZECCHÉ



PULCI

DOSI D'IMPIEGO

Applicare 1 pipetta ogni 4 settimane.

NOTE

Usare solo nei cani. Non utilizzare su animali malati o in convalescenza. Non usare in caso di ipersensibilità ai principi attivi. Attendere 24-48 ore dall'applicazione prima di bagnare l'animale.

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione oleosa

COMPOSIZIONE

Da 1,5 a 4 Kg - 26,8 mg Fipronil e 240 mg Permetrina

Da 4 a 10 Kg - 67 mg Fipronil e 600 mg Permetrina

Da 10 a 20 Kg - 134 mg Fipronil e 1200 mg Permetrina

Da 20 a 40 Kg - 268 mg Fipronil e 2400 mg Permetrina

Da 40 a 60 Kg - 402 mg Fipronil e 3600 mg Permetrina

CONFEZIONE

410.0150.001	DA 1,5 A 4 KG	SCATOLA	6x4 pipette	IVA 10%
410.0150.002	DA 4 A 10 KG	SCATOLA	6x4 pipette	IVA 10%
410.0150.003	DA 10 A 20 KG	SCATOLA	6x4 pipette	IVA 10%
410.0150.004	DA 20 A 40 KG	SCATOLA	6x4 pipette	IVA 10%
410.0150.005	DA 40 A 60 KG	SCATOLA	6x4 pipette	IVA 10%



CANISHIELD

È un collare antiparassitario per cani, **specifico per ridurre il rischio di Leishmaniosi**. Grazie al suo principio attivo repellente (anti-feeding) la deltametrina, **allontana i pappataci impedendo loro di pungere il cane**, riducendo così il rischio di trasmissione della malattia. Efficace anche su pulci e zecche.



CANE



PAPPATACI



ZECCHÉ



PULCI

NOTE

Non usare nei cuccioli di età inferiore alle 7 settimane. Non usare su cani con lesioni della cute. Non usare in caso di ipersensibilità al principio attivo o ad uno qualsiasi degli eccipienti. Non usare sui gatti. La deltametrina è tossica per i gatti. Non associare altri antiparassitari contenenti organofosfati. Può essere utilizzato durante la gravidanza e l'allattamento. Attendere 7 giorni dall'applicazione prima di bagnare l'animale.

COMPOSIZIONE

Deltametrina

1,04 mg

MODALITÀ DI IMPIEGO

Estrarre il collare dalla confezione solo al momento dell'utilizzo e applicarlo al collo del cane, tagliando la lunghezza in eccesso.

CONFEZIONE

410.0160.001	TAGLIA GRANDE (65 cm)	6x1 pz	IVA 10%
--------------	--------------------------	--------	---------



COLLARE ANTIPARASSITARIO PER CANI E GATTI

Collare classico al Diazinone **per il trattamento delle infestazioni da pulci, zecche e pidocchi**. Entro poche ore dall'applicazione si riscontra la completa scomparsa di pulci, zecche e pidocchi eventualmente presenti, che muoiono cadendo a terra spontaneamente o dopo accurata spazzolatura del mantello. **Elimina pulci e zecche per 4 mesi**. Indicato per una completa protezione antiparassitaria nei cani e gatti che vivono all'esterno o in campagna, specialmente in zone molto infestate. **Resistente all'acqua**, non perde la sua efficacia in caso di pioggia o bagno.



GATTO



CANE



ZECHE



PULCI



PIDOCCHI

COMPOSIZIONE

Diazinone

NOTE

Non usare in cani e gatti di età inferiore ai 3 mesi. Non usare in animali malati o trattati con altre cure o prodotti. Non usare in corso di patologie epatiche o in gravidanza. Attendere 48 - 72 ore dall'applicazione prima di bagnare l'animale. Utilizzare i guanti protettivi per maneggiarlo.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Estrarre il collare dalla confezione solo al momento dell'utilizzo e applicarlo al collo dell'animale, tagliando la lunghezza in eccesso.

CONFEZIONE

410.0010.001	COLLARE CANE ROSSO 65 CM	12x1 pz	IVA 10%
410.0020.001	COLLARE GATTO ROSSO 35 CM	12x1 pz	IVA 10%



COMBOTEC GATTI E CANI

Combotec **elimina pulci, zecche e pidocchi masticatori** nel cane, nel gatto e nel furetto adulti. **Elimina le pulci dall'animale e lo protegge dalle reinfestazioni per 2 mesi.** Inibisce lo sviluppo di uova, larve e pupe delle pulci per 8 settimane, prevenendo così la contaminazione dell'ambiente in cui vive l'animale. Elimina le zecche dall'animale e lo protegge dalle reinfestazioni per 1 mese. **Resistente all'acqua:** bagni o lavaggi settimanali anche con shampoo medicati non riducono l'efficacia. Può essere utilizzato durante la gravidanza e nel periodo dell'allattamento. Può essere utilizzato nel programma per il controllo della Dermatite Allergica da Pulce (DAP).



GATTO



CANE



PIDOCCHI



ZECHE



PULCI E
LARVE DI PULCI

DOSI D'IMPIEGO

Applicare 1 pipetta solo su cute integra, applicando il prodotto tra le scapole dell'animale in modo da evitare un possibile leccamento. Allargare il pelo alla base del collo o fra le scapole fino a rendere visibile la cute.

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione oleosa

NOTE

Non utilizzare su animali malati o in convalescenza. Non usare in caso di ipersensibilità al principio attivo. Attendere 24 - 48 ore dall'applicazione prima di bagnare l'animale.

COMPOSIZIONE

Cani da 2 a 10 Kg	67 mg Fipronil e 60,3 mg (S) - Metoprene
Cani da 10 a 20 Kg	134 mg Fipronil e 120,6 mg (S) - Metoprene
Cani da 20 a 40 Kg	268 mg Fipronil e 241,20 mg (S) - Metoprene
Gatti > 1 kg	50 mg Fipronil e 60 mg (S) - Metoprene

CONFEZIONE

410.0110.005	GATTI > 1 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0110.006	CANI DA 2 A 10 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0110.007	CANI DA 10 A 20 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0110.008	CANI DA 20 A 40 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%



EVERY SPRAY

È un antiparassitario pronto all'uso indicato per il trattamento delle infestazioni da insetti e parassiti degli uccelli da gabbia e da voliera e conigli da compagnia.



UCCELLI DA
GABBIA



CONIGLI DA
COMPAGNIA

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso

DOSI D'IMPIEGO

Spruzzare EVERY SPRAY direttamente sull'animale da trattare da una distanza di circa 30 cm con spruzzi brevi e ripetuti, in ragione di 2 ml per ogni uccello (peso 15/20 g) e 6 ml per ogni coniglio (peso 1 kg).

COMPOSIZIONE

Permetrina tecnica 93%	0,2 g
Tetramina tecnica 92%	0,3 g
Piperonil butossido ultra 90%	1,7 g
Essenza profumante	1,0 g

CONFEZIONE

EST0595 BOMBOLETTA 24x200 ml IVA 10%
 SPRAY



FIPROTEC SPRAY

È la soluzione ideale **per trattare e prevenire in modo efficace le infestazioni da zecche, pulci e pidocchi masticatori** nei cuccioli e nei gattini, a partire dai 2 giorni di età, oltre che nei cani e nei gatti adulti. Il prodotto, a seconda del livello di carica ambientale, ha un'**efficacia insetticida persistente** contro le pulci adulte fino a 2 mesi nel gatto e fino a 3 mesi nel cane ed un'efficacia acaricida contro le zecche fino a 1 mese.



CANE



GATTO



ZECCHE



PULCI



PIDOCCHI

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Spray in soluzione acquosa

COMPOSIZIONE

Fipronil 2,5 mg/ml

NOTE

Non è consigliato il bagno o lo shampoo agli animali nei due giorni precedenti il trattamento e nei due giorni successivi al trattamento. Se l'animale viene lavato più di due volte al mese si consiglia di applicare lo spray ogni 4 settimane. Non spruzzare direttamente sulla cute irritata. Lasciare asciugare gli animali in un luogo ventilato. Non utilizzare su animali malati o in convalescenza. Non usare in caso di ipersensibilità al principio attivo.

DOSI D'IMPIEGO

Spruzzare in modo uniforme sul pelo dell'animale ad una distanza di 10 - 20 cm evitando il contatto con gli occhi. A seconda della lunghezza del pelo, applicare da 3 a 6 ml per kg di peso corporeo.

CONFEZIONE

410.0120.001 FLACONE 3x100 ml IVA 10%

NOVITÀ



FIPROTEC GATTI E CANI

Fiprotec è la soluzione Spot On a base di Fipronil. È un antiparassitario rapido ed efficace per **prevenire o eliminare le infestazioni da zecche e da pulci** nei cani e nei gatti adulti. Il prodotto rimane efficace per 5 settimane.



GATTO



CANE



PIDOCCHI



ZECHE



PULCI E
LARVE DI PULCI

DOSI D'IMPIEGO

Applicare 1 pipetta solo su cute integra, applicando il prodotto tra le scapole dell'animale in modo da evitare un possibile leccamento. Allargare il pelo alla base del collo o fra le scapole fino a rendere visibile la cute.

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione oleosa

NOTE

Non utilizzare su animali malati o in convalescenza.
Non usare in caso di ipersensibilità al principio attivo.
Attendere 24 - 48 ore dall'applicazione prima di bagnare l'animale.

COMPOSIZIONE

Cani da 2 a 10 Kg	67 mg Fipronil
Cani da 10 a 20 Kg	134 mg Fipronil
Cani da 20 a 40 Kg	268 mg Fipronil
Cani da 40 a 60 Kg	402 mg Fipronil
Gatti > 1 Kg	50 mg Fipronil

CONFEZIONE

410.0180.001	GATTI > 1 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0180.002	CANI DA 2 A 10 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0180.003	CANI DA 10 A 20 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0180.004	CANI DA 20 A 40 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%
410.0180.005	CANI DA 40 A 60 KG	SCATOLA	6x3 pipette	IVA 10%





ROLPON DOG

È uno shampoo antiparassitario pronto all'uso, indicato contro le infestazioni da pulci, zecche ed acari del cane.



CANE

COMPOSIZIONE

Permetrina tecnica	1,2 g
Tetramina tecnica	0,2 g
Piperonil butossido ultra	2,0 g
Essenza profumante	0,8 g
Laurileteresolfato	20,0 g
Glicerina F.U	5,0 g
Propilene glicol	8,0 g

DOSI D'IMPIEGO

Inumidire con acqua tiepida il manto del cane. Distribuire lo shampoo in piccole quantità in varie parti del corpo. Massaggiare con cura per ottenere un'abbondante schiuma sul manto del cane. Risciacquare abbondantemente con acqua tiepida fino a completa dissoluzione della schiuma.

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione	Liquido denso
--------------	---------------

CONFEZIONE

GH0170	FLACONE	24x250 ml	IVA 10%
--------	---------	-----------	---------



SEVEN SPRAY

È un insetticida-acaricida pronto all'uso indicato per il trattamento delle infestazioni da pulci, zecche, pidocchi, acari del cane del gatto.



GATTO



CANE

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione	Liquido pronto all'uso (lavanda)
--------------	----------------------------------

DOSI D'IMPIEGO

Spruzzare contropelo su tutto il manto animale, con spruzzi brevi e ripetuti, da una distanza di 15 cm. **CANE:** 4-5 ml per Kg di peso dell'animale, **GATTO:** 2 ml per Kg di peso dell'animale.

COMPOSIZIONE

Permetrina tecnica	0,3%
Piperonil butossido tecnico	2,5%
Piretro al 25% di Piretrine	1,0%
Essenza profumante	1,0%

CONFEZIONE

GH0168	BOMBOLETTA SPRAY	24x400 ml	IVA 10%
--------	---------------------	-----------	---------



SHAMPOO ANTIPARASSITARIO A.P.E.

Shampoo antiparassitario **specifico per il trattamento di pulci e zecche** nel cane e nel gatto a partire dai 3 mesi di età. Lo shampoo alla tetrametrina ha il vantaggio di contenere un piretroide con bassa tossicità rispetto agli altri prodotti (a base di permetrina o deltametrina), con un'**elevata azione insetticida anche a dosaggio minimo**. È molto utilizzato negli animali da compagnia, soprattutto nel gatto.



GATTO



CANE



ZECHE



PULCI

SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido

COMPOSIZIONE

Tetrametrina

DOSI D'IMPIEGO

Applicare sul mantello bagnato, massaggiare e lasciare agire per 5 minuti prima di risciacquare.
Se necessario, ripetere il trattamento
2 volte alla settimana.

NOTE

Non utilizzare in cuccioli di età inferiore ai 3 mesi.

CONFEZIONE

410.0050.001 FLACONE 6x200 ml IVA 10%







LINEA DISSUASORI



SCARY CATS

DISSUASORE PER GATTI.

È un dissuasore granulare a base di matrice organica naturale specifico per gatti. Il prodotto allontana i gatti perché **crea una barriera olfattiva a loro particolarmente sgradita, impedendo in questo modo di marcare il territorio**. Terriccio soffice e pacciamatura forniscono un posto ideale per i gatti che scavano buche dove lasciano le proprie deiezioni rendendo il giardino un luogo maleodorante ed insalubre: SCARY CATS, grazie alle essenze olfattive particolarmente sgradite, costringe i felini ad allontanarsi dalla zona trattata senza arrecare loro alcun danno.



GATTO



DOMESTICO



GIARDINI

AMBIENTE

ALTRI AMBITI:
Prati, Aiuole,
Fioriere, Vasi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

650/850 g

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Matrice organica naturale 95,15%

Oli vegetali 4,85%



NOTE

Prima dell'applicazione bisogna avere cura di rimuovere dall'area da trattare eventuali deiezioni e/o residui organici.



CODICE / CONFEZIONE

GD0013



BARATTOLO

24x550 g

IVA 22%

GD0012



TANICHETTA

8x1,32 kg

IVA 22%



ATTENZIONE:
H317 - H412 - H319

SCARY DOGS

DISSUASORE PER CANI.



È un dissuasore granulare a base di matrice organica naturale specifico per cani. Il prodotto **allontana i cani creando una barriera olfattiva a loro particolarmente sgradita, dissuadendoli da scavare buche in giardino o in prossimità di siepi.** Abitualmente i cani tendono a sporcare con le proprie deiezioni i luoghi precedentemente frequentati da loro o dai loro simili: SCARY DOGS, grazie alle essenze olfattive particolarmente sgradite, costringe gli animali ad allontanarsi dalla zona trattata senza arrecare loro alcun danno.

AMBIENTE



CANE



DOMESTICO



GIARDINI

ALTRI AMBITI:
Prati, Aiuole,
Fioriere, Vasi.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

650/850 g

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Matrice organica naturale 95,15%

Oli vegetali 4,85%



NOTE

Prima dell'applicazione bisogna avere cura di rimuovere dall'area da trattare eventuali deiezioni e/o residui organici.



CODICE / CONFEZIONE

GD0034



BARATTOLO

24x550 g

IVA 22%

GD0011



TANICHETTA

8x1,32 kg

IVA 22%



ATTENZIONE:
H317 - H412 - H319



SCARY MOLE®

DISSUASORE PER TALPE

È un dissuasore a base di matrice organica naturale per talpe. La speciale formulazione granulare favorisce la distribuzione che può essere fatta sia a spaglio che mediante lo spandiconcime. E' **alternativa più efficace, sicura ed economica a trappole, esche o veleni.**



TALPE



DOMESTICO



CAMPI SPORTIVI

AMBIENTE

ALTRI AMBITI:
Campi da golf, Prati.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Granulare



DOSI D'IMPIEGO

500/700 g

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Matrice organica naturale	88,50%
Oli vegetali	11,50%

QUANDO LE TALPE SONO PRESENTI AL CONFINE DI UN'AREA:

utilizzando uno spandiconcime o a spaglio, coprire tutta l'area dove le talpe sono presenti. La prima applicazione porterà le talpe fuori dall'area, attraverso il confine della zona da dove sono entrate. La seconda applicazione assicurerà che non ritornino per almeno 45 giorni. PRIMO GIORNO - applicare SCARY MOLE all'intera area interessata dall'infestazione quindi irrigare per 20 minuti. Assicurarsi che SCARY MOLE venga applicato per un raggio di almeno 10 m attorno all'area infestata dove i tunnel e le buche sono visibili. DOPO 2 SETTIMANE: ripetere il trattamento come sopra, quindi irrigare come precedentemente illustrato.

QUANDO LE TALPE SONO PRESENTI AL CENTRO DI UN'AREA:

Determinare un punto di uscita e guidare le talpe verso questo punto sul confine dell'area infestata. PRIMO GIORNO: applicare SCARY MOLE a partire da 10 m attorno alla zona danneggiata dalle talpe e il più lontano possibile dal punto di uscita. Irrigare l'area di applicazione per circa 20 minuti. DOPO 3 GIORNI: applicare SCARY MOLE sulla parte rimanente del prato per continuare a spingere e guidare le talpe verso il punto di uscita, irrigando come sopra per circa 20 minuti. DOPO 30 GIORNI: applicare una striscia di 10 m di larghezza lungo l'intero perimetro dell'area da difendere per prevenire il rientro delle talpe. Irrigare per circa 20 minuti. Dove possibile, localizzare le gallerie delle talpe, creare un buco delle dimensioni di qualche centimetro ogni 3 m, inserire i granuli dentro la buca e coprire di terra. Applicare anche ai terminali di ogni galleria.



CODICE / CONFEZIONE

GD0056  BARATTOLO 24x550 g IVA 22%

GD0008  TANICHETTA 8x1,32 Kg IVA 22%

GD0044  SECCHIO 1x10 Kg IVA 22%



ATTENZIONE:
H317 - H319 - H412



SCARY PET

DISSUASORE PER ANIMALI DOMESTICI.

È un dissuasore liquido a base di miscela di oli essenziali, specifico per gli animali domestici. Il prodotto **allontana cani e gatti creando una barriera olfattiva** a loro particolarmente sgradita, ma non sensibile per l'uomo. Totalmente **inodore all'uomo**, SCARY PET non arreca alcun danno agli animali domestici, ma li costringe, grazie alle essenze olfattive particolarmente sgradite, ad allontanarsi, modificando così le cattive abitudini dell'animale.



GATTO



CANE



ANIMALI
DOMESTICI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

500 ml

per 50 m²



COMPOSIZIONE

Miscela di oli essenziali



NOTE

Pulire le zone da trattare da eventuali escrementi e lavare con acqua corrente per eliminare eventuali urine al fine di garantire una maggior efficacia del prodotto. Spruzzare ad una distanza di 30/40 cm dall'oggetto o posto da proteggere. Se necessario, ripetere l'applicazione più volte intervallate tra di loro da 3-4 giorni.

AMBIENTE



DOMESTICO
ESTERNO



LOCALI
PUBBLICI

ALTRI AMBITI: Ambienti esterni, Giardini, Piante, Aiuole, Cornicioni, Davanzali, Muri perimetrali, Cancelli, Garages, Porte, Portoni, Scale e Ingressi di negozi.



CODICE / CONFEZIONE

GD0031



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



SCARY REPTILE

DISSUASORE PER SERPENTI, LUCERTOLE E GECHI.

È un dissuasore liquido pronto all'uso specifico per i serpenti, gechi e lucertole. Il prodotto **allontana serpenti, gechi e lucertole creando una barriera olfattiva** a loro particolarmente sgradita, ma totalmente inodore per l'uomo. SCARY REPTILE non arreca alcun danno ai rettili, ma li costringe, grazie alle essenze olfattive particolarmente sgradite, ad allontanarsi, modificando così le cattive abitudini degli intrusi sgraditi.



SERPENTE



LUCERTOLA



GECO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

500 ml

per 50 m²



COMPOSIZIONE

Miscela di oli essenziali



NOTE

Spruzzare ad una distanza di 30/40 cm dall'oggetto o posto da proteggere. Se necessario, ripetere l'applicazione più volte intervallate tra di loro da 3-4 giorni.

AMBIENTE



DOMESTICO



LOCALI PUBBLICI

ALTRI AMBITI: Aiuole, Giardini, Luoghi pubblici, Cornicioni, Davanzali, Garage, Muri esterni..



CODICE / CONFEZIONE

GD0038



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%

SCARY SNAKE

DISSUASORE PER SERPENTI.



È un dissuasore granulare a base di matrice organica naturale **specifico per rettili striscianti**. In genere i luoghi prediletti da questi animali sono mucchi di pietre e legna, le zone intorno alle fondamenta delle case, ai garage, ai fienili, ai capanni, in giardini, fioriere, prati fioriti e vicino alle piscine. L'odore emesso da SCARY SNAKE scatena una reazione simile a quando l'animale viene predato e lo **costringe ad allontanarsi repentinamente dalla zona trattata** senza arrecargli alcun danno, proteggendo te stesso, i tuoi bambini ed i tuoi animali da un contatto non desiderato con i serpenti.



SERPENTI



DOMESTICO
ESTERNO



RIFUGI
POSSIBILI

AMBIENTE

ALTRI AMBITI:
Superfici verdi esterne quali Giardini, Prati, Aiuole e tutte le aree dove i serpenti possono trovare rifugio quali Cassonetti dei rifiuti, Garage, Legnaie, Cataste di sassi, etc.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Granulare



DOSI D'IMPIEGO

650/850 g per 100 m²



COMPOSIZIONE

Matrice organica naturale	58,20%
Zolfo ventilato	40,00%
Oli vegetali	1,80%



NOTE

Prima dell'applicazione bisogna avere cura di rimuovere dall'area da trattare eventuali deiezioni e/o residui organici.



CODICE / CONFEZIONE

GD0028		BARATTOLO	24x550 g	IVA 22%
GD0057		TANICHETTA	8x1,32 Kg	IVA 22%
GD0046		SECCHIO	1x10 Kg	IVA 22%



ATTENZIONE:
H315

SCARY SOUND

DISSUASORE ACUSTICO PER VOLATILI E CINGHIALI.



È un dissuasore acustico che **elimina in maniera naturale e definitiva il problema degli uccelli nocivi** (storni, piccioni, passeri, gabbiani, corvidi, cormorani) **e dei cinghiali** da tutti quei luoghi che necessitano di protezione come allevamenti di bestiame, aree coltivate, balconi, giardini e in generale tutti i luoghi dove i nocivi potrebbero creare gravi danni. SCARY SOUND **emette suoni d'allarme tipici di ogni specie e versi di predatori comuni inducendo velocemente alla fuga il nocivo**. Per una protezione immediata, otto programmi precaricati in base alla nostra esperienza, assicurano già una buona efficacia contro i nocivi più comuni. SCARY SOUND è comunque **personalizzabile in ogni sua funzione** in base alle esigenze di ogni utente: tempi di durata funzionamento, pausa, selezione altoparlante, sensibilità sensore luce ecc. sono tutti regolabili.



VOLATILI



CINGHIALI



AMBITO CIVILE



AMBITO AGRICOLO

AMBIENTE



CONTENUTO CONFEZIONE

Dissuasore acustico	1 pz
Altoparlante 30 watts	1 pz
Alimentatore 12 Volt	1 pz
Calotta protettiva con viti di montaggio	1 pz



CODICE / CONFEZIONE

PF/AP/BS-15/A



SCATOLA

1 pezzo

IVA 22%



green
growing green ideas

OS
SGR





LINEE TECNICHE

LINEE TECNICHE

Green Ravenna mette la sua esperienza al servizio dei clienti, fornendo una guida per una corretta nutrizione e difesa delle principali colture tramite i prodotti del catalogo Home & Garden. Per un corretto utilizzo dei prodotti fare sempre riferimento a quanto riportato in etichetta o rivolgersi al Servizio Tecnico di Green Ravenna.



VITE



ALBERI DA FRUTTO



OLIVO



AGRUMI



ORTICOLE



ROSA E FLOREALI



ORNAMENTALI



TAPPETO ERBOSO



VITE

PRODOTTI

UTILIZZO

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

RIPRESA VEGETATIVA

Best Universale
Concime Universale

FOGLIARE
AL SUOLO

PRIMA, DURANTE E DOPO LA FIORITURA

Mildicut + Concorde + Rinverdente + Best Universale
Insetticida a bassa carenza + Meteor

FOGLIARE

ACCRESIMENTO GRAPPOLO

Mildicut + Concorde Combi
Olio di Neem + Estratto di Ortica + Lecitina di Soia
Best Energy

FOGLIARE
AL SUOLO

MATURAZIONE

Rame&Zolfo / EKOprop Frutti + Estratto di Equiseto
Best Energy K

FOGLIARE
AL SUOLO

RIPOSO VEGETATIVO

Bordogreen + Olio di Lino

FOGLIARE



ALBERI DA FRUTTO

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

	PRODOTTI	UTILIZZO
INVERNO (da dopo raccolta a gemma ingrossata)	Bordogreen + Olio di Lino Lupini macinati / Rivitalizzante del terreno	FOGLIARE AL SUOLO
DA PUNTE VERDI A PRE-FIORITURA	Concorde 40 EW + Best Universale Bicarbonato di sodio + Sapone Molle + Lecitina di Soia Concime Universale / Solfato di Ferro	FOGLIARE AL SUOLO
FIORITURA	Concorde 40 EW + Propolis + Best Universale	FOGLIARE
ALLEGAGIONE E ACCRESIMENTO DRUPA	Sitari40 + Estratto di Equiseto Meteor + Sapone Molle + Lecitina di Soia Concime Universale + Sangue di Bue	FOGLIARE AL SUOLO
DA INVAIATURA A MATURAZIONE	Estratto di Equiseto + Ekoprop Frutti + Microbagnabile Meteor / Olio di Neem + Estratto di Ortica Best Energy K	FOGLIARE AL SUOLO



OLIVO

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

	PRODOTTI	UTILIZZO
RIPRESA VEGETATIVA	Karios + Best Olivo + Fosfisal Concime Universale + Sangue di Bue	FOGLIARE AL SUOLO
PRIMA, DURANTE E DOPO LA FIORITURA	Karios + Best Olivo	FOGLIARE
INDURIMENTO NOCCIOLO E INVAIATURA	Best Olivo + Caolino + Insetticida a Bassa Carezza / Olio di Neem Best Energy + Sangue di Bue	FOGLIARE AL SUOLO
MATURAZIONE	Mizdor + Caolino + Insetticida a Bassa Carezza Best Energy K	FOGLIARE AL SUOLO
RIPOSO VEGETATIVO	Bordogreen + Olio di Lino	FOGLIARE



AGRUMI

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

	PRODOTTI	UTILIZZO
POST-RACCOLTA	Bordogreen / Lecitina di Soia Lupini macinati + Concime per Agrumi	FOGLIARE AL SUOLO
SVILUPPO VEGETATIVO	Karios / Karios WP + Best Agrumi + Best Energy Talco + Olio di Lino + Estratto di Ortica Concime per Agrumi + Chelato di Ferro	FOGLIARE AL SUOLO
FIORITURA	Propolis + Best Agrumi	FOGLIARE
ACCRESIMENTO FRUTTO E INVAIATURA	Best Agrumi + Best Pomodoro + EKOprom Frutti Karios + Sitari40 + Lecitina di Soia + Meteor Concime per Agrumi + Concime con Sangue di Bue	FOGLIARE AL SUOLO
MATURAZIONE	Best Energy K + EKOprom Frutti Mizdor + Estratto di Ortica + Estratto di Equiseto + Lecitina di Soia Concime per Agrumi	FOGLIARE AL SUOLO



ORNAMENTALI

PRODOTTI

UTILIZZO

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

RIPOSO VEGETATIVO

Bordogreen + Olio di Lino

FOGLIARE

Lupini macinati + Rivitalizzante del Terreno

AL SUOLO

PRIMA DELLA FIORITURA

Best Universale + Rinverdente
Mizdor + Propolis

FOGLIARE

Concime Universale + Iron Green 31

AL SUOLO

SVILUPPO VEGETATIVO

Bordogreen
Estratto di Ortica + Olio di Neem + Sapone Molle

FOGLIARE

Concime per Acidofile + Ferro Facile + Root Most

AL SUOLO



ROSA E FLOREALI

PRODOTTI

UTILIZZO

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

GEMMA DORMIENTE

Bordogreen / Olio di Soia

FOGLIARE

Lupini macinati / Rivitalizzante del terreno
Solfato di Ferro

AL SUOLO

DA PUNTE VERDI A FIORITURA

Best Universale + Sitari40
Estratto di Equiseto

FOGLIARE

Concime per Fiori + Concime con sangue di bue
Chelato di Ferro

AL SUOLO

FIORITURA

Propolis + Best Olivo
Olio di Neem

FOGLIARE

SVILUPPO VEGETATIVO

Best Universale + Sitari40
Olio di Neem + Estratto di Ortica + Sapone Molle + Lecitina di Soia

FOGLIARE

EKOprop Ortaggi / Insetticida del terreno / Best Energy K

AL SUOLO





ORTICOLE

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

	PRODOTTI	UTILIZZO
● SEMINA O TRAPIANTO	EKOprop Ortaggi + Root Most Concime per Ortaggi + Concime con sangue di bue Rivitalizzante del terreno	AL SUOLO
● SVILUPPO FOGLIARE	Best Universale + Rinverdente Estratto di Tannino + Zolfo Green + Meteor Concime Universale + Ferro Facile / Underline	FOGLIARE AL SUOLO
● FIORITURA	Best Piantine da orto + Best Olivo + Propolis Best Piantine da orto + Best Pomodoro	FOGLIARE
● ACCRESCIMENTO FRUTTO	Karios / Karios WP + Sitari40 Meteor + Olio di Lino + Sapone Molle + Lecitina di Soia Best Energy + Concime con sangue di bue	FOGLIARE AL SUOLO
● MATURAZIONE	EKOprop Frutti + Estratto di Equiseto + Estratto di Ortica + Olio di Neem + Lecitina di Soia Best Energy K	FOGLIARE AL SUOLO



ORTICOLE

PERIODO E FASE DI SVILUPPO

	PRODOTTI	UTILIZZO
● SEMINA E TRASEMINA	EKOprop Prati Concime Universale	AL SUOLO
● PRIMAVERA	Fosfsal Multi 15-6-15 EKOprop Prati + Concime con sangue di bue	FOGLIARE AL SUOLO
● ESTATE	Siliplant Best Universale + Rinverdente Sitari 40 EKOprop Prati Concime Universale	FOGLIARE AL SUOLO
● AUTUNNO - INVERNO	Siliplant EKOprop Prati Solfato di Ferro	FOGLIARE AL SUOLO



DIFESA E NUTRIZIONE DEL PRATO CON I PRODOTTI DELLA LINEA PROFESSIONAL TURF

MALATTIA	DESCRIZIONE	SOLUZIONE	DOSI DI UTILIZZO	NOTE
<p>Scleorotinia homeocarpa (Dollar spot)</p> 	<p>Malattia fogliare che si manifesta sul tappeto erboso con piccole macchie circolari gial-lognole. Sulla lamina fogliare compaiono lesioni clorotiche delimitate da un margine di colore rossastro. La malattia si manifesta da maggio a settembre con temperature ottimali fra i 20 e i 26 °C. Parti attaccate: foglie.</p>	<p>EKOprop TURF (preventivo) e/o PRATO FORTE (preventivo)</p> <p>FUNGICIDA POLIVALENTE (curativo)</p>	<p>100-200 g/1000 m²</p> <p>300 ml/1000 m² in 1 L di acqua</p> <p>150-200 g / 1000 m²</p>	<p>Non effettuare trattamenti irrigui nelle 12 ore successive alla distribuzione dei prodotti, non effettuare il trattamento in caso di pioggia. Distanziare gli interventi con EKOprop e FUNGICIDA POLIVALENTE di alcuni giorni.</p>
<p>Erysiphe spp. Erysiphe spp.</p> 	<p>Malattia fogliare che si manifesta sul tappeto erboso in condizioni di basso arieggiamento, elevata umidità ma assenza di acqua libera, e bassa penetrazione della radiazione solare. La malattia è favorita da temperature tra 16 e 21 °C. Parti attaccate: foglie.</p>	<p>PRATO FORTE (preventivo)</p>	<p>300 ml / 1000 m² in 1 L di acqua</p>	<p>Iniziare i trattamenti preventivi al verificarsi delle condizioni predisponenti e all'emersione dei primi sintomi.</p>
<p>Drechslera, Helminthosporium, Colletotricum, Piricularia spp. (Leaf spot)</p> 	<p>La malattia si manifesta sulle foglie causando macchie circolari a contorno bruno. Le foglie ingialliscono e muoiono a partire dalla punta. La malattia si manifesta in primavera e in autunno con temperature ottimali fra i 12 e i 21 °C. Parti attaccate: foglie.</p>	<p>PRATO FORTE (preventivo)</p>	<p>300 ml / 1000 m² in 1 L di acqua</p>	<p>Iniziare i trattamenti preventivi con silicato al verificarsi delle condizioni predisponenti e ridurre il turno di applicazione.</p>
<p>Rhizoctonia solani (brown spot)</p> 	<p>Malattia fogliare e radicale che si manifesta sul tappeto erboso con macchie circolari brune o giallastre di diverso diametro (da pochi cm a 2 metri). L'erba al centro della chiazza può risultare non colpita o in fase di recupero, effetto "occhio di rana". La malattia si manifesta da Maggio a Ottobre con temperature ottimali fra i 22 e i 35 °C. Parti attaccate: radici e/o foglie.</p>	<p>EKOprop TURF (preventivo)</p> <p>ESTRATTO INTEGRALE DI CASTAGNO (azione corroborante)</p> <p>FUNGICIDA POLIVALENTE (curativo)</p>	<p>100-200 g/1000 m²</p> <p>150-200 g / 1000 m²</p>	<p>Non effettuare trattamenti irrigui nelle 12 ore successive alla distribuzione del prodotto. Intervenire alla comparsa dei primi sintomi e successivamente 10-20 giorni dopo in funzione dell'andamento epidemico.</p>

Helminthosporium spp.
(Melting-out)



Malattia che si manifesta su colletto e radici provocando gravi fallanze, oltre che sulle foglie con macchie brune. Le foglie ingialliscono e muoiono a partire dalla punta. La malattia si manifesta in primavera e in autunno con temperature ottimali fra i 12 e i 21 °C. Parti attaccate: foglie, radici e corone.

EKOprop TURF
(preventivo)

200 g / 1000 m²

Colletotrichum spp
(Antracnosi)



Malattia fogliare e radicale che si manifesta sul tappeto erboso con macchie circolari (2-15 cm di diametro), marciume radicale di colore bruno e foglie giallo-arancione. I culmi si strappano con facilità e sono neri alla base. La malattia si manifesta in primavera e in autunno con temperature ottimali fra i 25 e i 30 °C. Parti attaccate: radici e/o foglie.

EKOprop TURF
(preventivo)
e/o
PRATO FORTE
(preventivo)

100-200 g / 1000 m²

300 ml / 1000 m²
in 1 L di acqua

Non effettuare trattamenti irrigui nelle 12 ore successive alla distribuzione del prodotto.

Laetisaria fuciformis
(red thread)



Malattia fogliare che si manifesta con chiazze circolari da 5 a 50 cm di diametro. In presenza di alta umidità il patogeno produce un micelio di color rosso o rosa. La malattia si manifesta dalla primavera all'autunno con temperature ottimali fra i 10 e i 25 °C. Parti attaccate: foglie.

EKOprop TURF
(preventivo)

100-200 g / 1000 m²

Pythium spp.
(Blight)



Malattia fogliare e radicale che si manifesta sul tappeto erboso con macchie giallognole e micelio cotonoso in presenza di umidità. Le foglie all'interno della chiazza appaiono imbevibili di acqua e di colore scuro. Con il progredire dell'infezione le chiazze si allargano e formano aree sempre più irregolari. La malattia si manifesta da maggio a settembre con temperature ottimali fra i 26 e i 32 °C. Parti attaccate: radici e/o foglie.

EKOprop TURF
(preventivo)
e/o
PRATO SANO
(preventivo)

200 g / 1000 m²

300 ml / 1000 m²
in 1 L di acqua

ESTRATTO INTEGRALE DI CASTAGNO
(azione corroborante)

Iniziare i trattamenti prima del verificarsi delle condizioni predisponenti o ai primi sintomi. Distanziare i trattamenti con EKOprop TURF da quelli con fosfito di potassio.

Fusarium spp.
(Fusariosi)



Malattia fogliare e radicale che si manifesta sul tappeto erboso con chiazze irregolari giallastre o rossicce, foglie clorotiche. All'interno può formarsi un'area verde chiamata "occhio di rana". La malattia si manifesta da maggio a ottobre con temperature ottimali fra i 21 e i 32 °C. Parti attaccate: radici e/o foglie.

EKOprop TURF
(preventivo)
e/o
PRATO FORTE
(preventivo)

200 g / 1000 m²

300 ml / 1000 m²
in 1 L di acqua

Consentire l'approfondimento del Silicato di potassio nel suolo aumentando il volume di irrigazione o distribuzione.

Microdochium nivale
(Pink snow mold)



Malattia fogliare che si manifesta sul tappeto erboso con macchie circolari (5-20 cm) di colore brunastro-rosastro. La malattia si manifesta da fine autunno a inizio primavera con temperature ottimali fra 0 e 10 °C. Parti attaccate: foglie.

EKOprop TURF
(preventivo)
e/o
PRATO FORTE
(preventivo)

200 g / 1000 m²

300 ml / 1000 m²
in 1 L di acqua

FUNGICIDA POLIVALENTE
(curativo)

150-200 g / 1000 m²

Intervenire alla comparsa dei primi sintomi e successivamente 10-20 giorni dopo in funzione dell'andamento epidemico.

LA MIGLIOR DIFESA DEL TAPPETO ERBOSO DALLE INFESTANTI

	ERBE INFESTANTI	ERBICIDA ANTIGERMINELLO	GRANDSTAND	THEOREM	FOXTAIL	TURFENE L	KARDON 100 PFnPO
	AMARANTO (<i>Amaranthus spp.</i>)	×	×			×	
	BORSA DEL PASTORE (<i>Capsella bursa pastoris</i>)	×				×	
	CAMOMILLA (<i>Matricaria spp.</i>)			×			
	CAMOMILLA BASTARDA (<i>Anthemis arvensis</i>)			×			
	CENTOCCHIO (<i>Stellaria spp.</i>)					×	
	CODA DI CAVALLO (<i>Equisetum arvense</i>)					×	×
	EDERA (<i>Hedera helix</i>)						×
	ERBA PORCELLANA (<i>Portulaca oleracea</i>)	×	×				
	EUFORBIA (<i>Euphorbia maculata</i>)		×				
	FARINELLO (<i>Chenopodium album</i>)	×	×			×	
	GIAVONE (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	×			×		
	GRAMIGNA (<i>Cynodon dactylon</i>)				×		
	GRAMIGNA INDIANA (<i>Eleusine indica</i>)				×		
	GRESPINO (<i>Sonchus spp.</i>)		×				
	IDROCOTILE (<i>Hydrocotyle spp.</i>)		×				
	MALVA (<i>Malva spp.</i>)		×				
	MARGHERITA (<i>Bellis perennis</i>)			×			×

	ERBE INFESTANTI	ERBICIDA ANTIGERMINELLO	GRANDSTAND	THEOREM	FOXTAIL	TURFENE L	KARDON 100 PFnPO
	MORELLA (<i>Solanum spp.</i>)		×				
	ORTICA (<i>Urtica spp.</i>)		×	×			
	OXALIS (<i>Oxalis spp.</i>)		×	×			
	PABBIO (<i>Setaria spp.</i>)				×		
	PANICO (<i>Panicum spp.</i>)				×		
	PAPAVERO (<i>Papaver rhoeas</i>)	×				×	
	POLIGONO COMUNE (<i>Polygonum c</i>)	×					
	RAVANELLO SELVATICO (<i>Raphanus raphanistrum</i>)				×		
	SANGUINELLA COMUNE (<i>Digitaria sanguinalis</i>)	×			×		
	SOFFIONE (<i>Taraxacum officinale</i>)			×			×
	SORGHETTA DA SEME (<i>Sorghum halepense</i>)	×			×		
	TRIFOGLIO BIANCO (<i>Trifolium repens</i>)			×			
	VECCIA DOLCE (<i>Vicia sativa</i>)			×			





Le informazioni contenute in questo catalogo sono destinate esclusivamente agli agenti di vendita, ai rivenditori e agli operatori professionali. Quanto riportato, anche se redatto sulla base di ricerche ed usi, si intende semplicemente a titolo informativo. Green Ravenna srl non risponde di eventuali danni causati dall'uso dei prodotti in dosaggi e/o in modalità non conformi a quanto indicato nella etichetta. I Prodotti fitosanitari sono Autorizzati dal Ministero della Salute. **Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto con particolare attenzione alle prescrizioni supplementari, ai pittogrammi e le frasi di pericolo per un uso sicuro del prodotto.**



Seguici su:



[GreenRavennasrl](#)



[GreenRavennasrl](#)



[Green Ravenna srl](#)

Distribuito da: **Green Ravenna Srl**

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48121 Ravenna **Ufficio amministrativo:** Via Dell'Artigiano, 21 - 48033 Cotignola (RA)
Tel. 0545 908980 | Fax 0545 908990 | Email: info@greenravenna.it

www.greenravenna.it