



green
growing green ideas

Home & Garden
CATALOGO
2018 / 2019



Chi siamo

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 totalmente dedicato all'Agribusiness, all'avanguardia in ambito produttivo e nella ricerca industriale** finalizzata al miglioramento dei prodotti destinati alla difesa delle colture. **Green Ravenna** commercializza e distribuisce i propri prodotti con il marchio GREEN in Italia e in diversi Paesi europei ed extraeuropei.



L'azienda

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 oltre 40 agenti e 3 Responsabili di Linea 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.



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**.

I prodotti vengono testati direttamente su campo dai nostri esperti agronomi, attraverso prove ed analisi puntuali su efficacia ed efficienza sia del prodotto che della modalità di trattamento.

Green Ravenna crede nel **rispetto del verde e dell'ambiente**, perseguendo lo sviluppo di formulati a basso impatto ambientale e prodotti dedicati all'agricoltura biologica.



La ricerca

Green Ravenna investe ogni anno importanti risorse nella **Ricerca & Sviluppo**. 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 diverse Università, realtà professionali e Centri di Ricerca nazionali e internazionali** e, grazie all'attività dei propri tecnici e ricercatori ed alla costante ricerca di materie prime di elevata qualità, oggi vengono offerte soluzioni e prodotti mirati a soddisfare le specifiche esigenze di tutti i clienti.





Legenda & Indice



Legenda dei simboli e delle informazioni presenti nel catalogo e/o sui prodotti

Grafica della confezione.

Colture sulle quali è possibile utilizzare il prodotto o dove il prodotto fitosanitario è registrato.

Problematiche: indicazione delle problematiche che il prodotto riesce a prevenire.

Avversità: indicazione delle malattie, insetti o malerbe che il prodotto controlla.

PROPOLIS

Corroborante potenziatore delle difese naturali dei vegetali - estratto di propoli.



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: PROPOLIS 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.

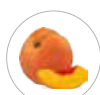
Colture



Vite



Mela



Pesca



Pomodoro



Lattuga

Altre Colture

Olivo, Pomacee, Drupacee, Orticole, Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi.

Problematiche



Oidio



Bolla del pesco



Muffa grigia della vite



Monilia del pesco



Batteriosi del pomodoro

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.

Dosi di impiego: 200/250 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0146		Flacone 200 ml	24	22%
GF0217		Flacone 1 kg	20	22%

DRISCOLL

Fungicida sistemico polivalente.



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

Formulazione

Concentrato emulsionabile

Caratteristiche: DRISCOLL 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 pianta (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 bolla, monilia dei fiori, ticchiolatura e ruggini. È selettivo nei confronti delle più importanti specie di insetti utili ed acaro-predatori.

Colture



Altre Colture

Asparago, Patata, Sedano, Carota, Cavolfiore, Cetriolo, Garofano.

Avversità



Altre Avversità

Oidio, Puccinia asparagi, Stemphylium vesicarium, Alternaria, Micosferella, Alternariosi.

Dosi di impiego: 40/50 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0392		Flacone in astuccio 15 ml	50	10%	A
GH0315		Flacone in astuccio 50 ml	24	10%	A
GH0390		Flacone in astuccio 100 ml	24	10%	A
GH0303		Flacone 200 ml	24	10%	P
GH0297		Flacone 500 ml	12	10%	P



Attenzione: H410



PFnPE

Prodotto Fitosanitario per Piante Edibili



PFnPO

Prodotto Fitosanitario per Piante Ornamentali



Prodotti consentiti in Agricoltura Biologica

Indicazioni per la VENDITA

I simboli indicano la tipologia di vendita collegata a ciascuna taglia per prodotto.



LIBERA VENDITA - non è richiesto nessun tipo di assistenza da parte del personale del punto vendita.



ABILITAZIONE - è richiesta l'assistenza da parte del personale del punto vendita.



USO PROFESSIONALE - il cliente sarà tenuto a possedere ed esibire la licenza (patentino).

INDICE PRODOTTI



Linea Nutrizione

PRO-F.....	10	F5 - BEST OLIVO.....	16	BEST ENERGY.....	22
FOSFISAL.....	11	F4 - BEST AGRUMI.....	17	BEST ENERGY K.....	23
SILIPLANT.....	12	CONCIME PER AGRUMI.....	18	FERRO FACILE.....	24
LAVAMELATA.....	13	CONCIME UNIVERSALE PLUS.....	19	ROOT MOST.....	25
F1 - BEST.....	14	CONCIME UNIVERSALE.....	20	RADICANTE POLVERE TALEE LEGNOSE.....	26
F3 - BEST POMODORO.....	15	SLOW WAY 15-6-15.....	21		



Linea Nutrizione speciale

EKOPROP ORTAGGI.....	28	OLIO DI SOIA.....	38	MIZDOR.....	48
EKOPROP PATATA.....	29	CONCIME PER ORTAGGI.....	39	RAME ZOLFO +.....	49
EKOPROP FRUTTI.....	30	ENERGY AGRUMI.....	40	KARIOS.....	50
EKOPROP PRATI.....	31	LUPINI MACINATI.....	41	NORIKURA CU 50.....	51
REVOLUTION.....	32	SOLFATO DI FERRO.....	42	GRENCOP.....	52
CONCIME CON SANGUE DI BUE.....	33	IRON GREEN 31.....	43	BORDOGREEN FLOW.....	53
STIMOLANTE FIORI E FRUTTA.....	34	RINVERDENTE.....	44	ZOLFO LIQUIDO.....	54
ALGAFORCE.....	35	RINVERDENTE CYCAS.....	45	ZOLFO GREEN.....	55
PROPOLIS.....	36	FERRO CHELATO - KIRON PLUS.....	46	ZOLFO VENTILATO.....	56
CAOLINO.....	37	DEFENCE L.....	47	TRAPPOLE A FEROMONI.....	58



Linea Difesa

INSETTICIDI

INSETTICIDA RTU.....	62
INSETTICIDA PER GIARDINO.....	63
ESCA LUMACHICIDA.....	64
OLIO BIANCO.....	65
INSETTICIDA DEL TERRENO.....	66
INSETTICIDA A BASSA CARENZA.....	67
METEOR.....	68
INSETTICIDA POLIVALENTE.....	69
CLOSER.....	70
AFICIDA INSETTICIDA SISTEMICO.....	72
SUSCON.....	73

FUNGICIDI

FUNGICIDA RTU.....	74
DRISCOLL.....	75
CONCORDE 40 EW.....	77
CONCORDE COMBI.....	78
MICROBAGNABILE WG.....	80
BIOCOP CONCEPT.....	81
ANTIPERONOSPORICO CU.....	82
MILDICUT.....	83

ERBICIDI

DISERBO TOTALE.....	84
FOXTAIL.....	85
GRANDSTAND.....	86

INDICE PRODOTTI



Linea PMC

GREEN REPELLENT MF.....	88	INSETTICIDA ACARICIDA PLUS.....	93	SIM SPRAY.....	98
MICROSIN.....	89	ANTIZANZARA COMPRESSE.....	94	INSETTICIDA CLEAN.....	99
MICROSIN RTU.....	90	SIGURAN.....	95	ANTIFORMICA ESCA.....	100
INSETTICIDA GREEN FLOW.....	91	ETOFENASE.....	96	TRAPPOLA ANTIFORMICA.....	101
INSETTICIDA SUPREME.....	92	VESPICIDA GREEN.....	97	FLY TRAP.....	102



Linea Topicidi

BRODIFACOUM BLOCK.....	104	RATTUS TAB.....	107	EROGATORE A TUBO.....	110
BRODIFACOUM PASTA.....	105	EROGATORE MOUSE.....	108	COLLA PER TOPI.....	111
BROMADIOLONE CEREALI.....	106	EROGATORE RATTI.....	109		



Linea Uso Veterinario

SEVEN SPRAY.....	113
ROLPON DOG.....	113
EVERY SPRAY.....	114



Linea Dissuasori

SCARY SOUND.....	116	SCARY DOGS.....	120	SCARY MOLE.....	124
GREEN TWIST.....	117	SCARY REPTILE.....	121	SCARY HOG.....	125
SCARY PETS.....	118	SCARY SNAKE.....	122	DEER WALL.....	126
SCARY CATS.....	119	SCARY BIRD.....	123		



Linee Tecniche

VITE.....	129	AGRUMI.....	130	ORNAMENTALI.....	132
ALBERI DA FRUTTO.....	129	ORTICOLE.....	131	TAPPETO ERBOSO.....	132
OLIVO.....	130	ROSA E FLOREALI.....	131		



Linea **Nutrizione**



PRO-F

Concime CE - soluzione di concime PK.



Composizione

Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	12%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: PRO-F è un innovativo concime a base di oleato fosfo-potassico in grado di **apportare Fosforo e Potassio con elevata efficacia e assimilabilità**. Il prodotto consente di aumentare lo spessore dell'epidermide e la tolleranza delle piante a condizioni biotiche e abiotiche avverse grazie alla **formazione di un film protettivo che migliora aspetto, consistenza e conservabilità di foglie e frutti**. PRO-F trova migliore utilizzo nella fase di germogliamento, prima della fioritura e durante le fasi di invaiatura e maturazione dei frutti. Impiegato più volte ogni 7-10 giorni riduce la capacità di larve e uova di parassiti a corpo molle (afidi, acari, mosche bianche, cocciniglie, psille) di produrre melata e cere protettive, in tal modo li espone a rapida essiccazione e dilavamento.

Colture



Pero



Pesco



Pomodoro



Melone



Rosa

Altre Colture

Pomacee, Drupacee, Orticole, Ornamentali, Olivo, Agrumi, Vite, Actinidia.

Problematiche



Afidi



Mosca bianca



Acari



Cocciniglia

Note: Bagnare uniformemente la pagina superiore e inferiore delle foglie. Non utilizzare con acque troppo dure, ricche in carbonati di calcio e magnesio. Non utilizzare con temperature maggiori di 30-32 °C e umidità relativa inferiore al 90%. Non compatibile con prodotti a base di Rame. Non utilizzare in fioritura. Effettuare saggi di fitotossicità prima dell'uso.

Dosi di impiego: 50/80 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0371		Flacone 300 g	24	4%

FOSFISAL

Promotore delle difese naturali delle piante.



Composizione

Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	30%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	20%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: FOSFISAL 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 fiorale 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.

Colture



Vite



Agrumi



Fragola



Pomodoro



Melone

Altre Colture

Melo, Pero, Ciliegio, Pesco, Actinidia, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Melanzana, Peperone, Tappeti erbosi, Ornamentali e Floreali.

Problematiche



Peronospora della vite



Bremia su insalata



Peronospora del pomodoro



Phytophthora su ornamentali



Pythium su tappeto erboso

Altre Problematiche

Rhizoctonia solani.

Note: In caso di miscela con RAME ZOLFO + e altri prodotti rameici è bene effettuare saggi di fitotossicità preliminari.

Dosi di 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, eseguendo l'immersione prima del trapianto. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0367		Flacone 250 ml	24	4%
GF0264		Flacone 1 kg	20	4%

Attenzione: H319



SILIPLANT

Potenziatore delle resistenze delle piante.



Composizione

Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua 10%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: SILIPLANT è un concime ad elevato contenuto di potassio solubile. Grazie alla presenza di acido ortosilicico forma una pellicola inorganica di silice persistente sulla superficie delle specie vegetali in grado di **disturbare l'attività dei parassiti e lo sviluppo delle malattie fungine**. 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.).

Colture



Vite



Olivo



Mela



Pomodoro



Carciofo

Altre Colture

Pomacee, Drupacee, Orticole, Aromatiche, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.

Problematiche



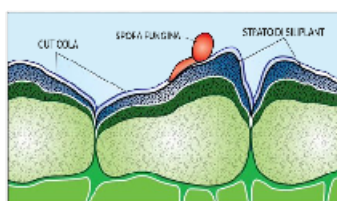
Lepidotteri



Acari



Oidio della rosa



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 BIOCOP CONCEPT previene le fisiopatie fogliari di drupacee e pomacee. Il prodotto è compatibile con PROPOLIS e CAOLINO - POLVERE DI ROCCIA.

Dosi di impiego: 250 ml per 50 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0363		Flacone 250 ml	24	4%

Attenzione:
H315 - H319



LAVAMELATA

Azione disgregante su melata e fumaggini.



Composizione

Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	9%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	12%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: LAVAMELATA 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.

Colture



Vite



Olivo



Pomodoro



Pera



Agrumi

Altre Colture

Orticole, Pomacee, Drupacee, Ornamentali e Floreali.

Problematiche



Fumaggine



Melata

Efficace a bassi dosaggi!

Dosi di impiego: 25/35 ml in 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0107		Flacone 250 ml	40	4%
GB0108		Flacone 1 kg	20	4%

F1 - BEST

Concime fogliare per un migliore sviluppo delle piante.



Composizione

Azoto (N)	12%
Fosforo (P ₂ O ₅)	12%
Potassio (K ₂ O)	6%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: F1 - BEST 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.

F1 - 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.

Colture



Vite



Mela



Pomodoro



Lattuga



Arancia

Altre Colture

Orticole, Ornamentali, Floreali, Arboree,
Tappeti erbosi.

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.

Dosi di impiego: 200/300 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0360		Flacone 1 kg	12	4%

F3 - BEST POMODORO

Previene il marciume apicale.



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	

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: F3 - BEST POMODORO è un concime liquido per applicazione fogliare ad alto contenuto di calcio e microelementi prontamente disponibili. Il Calcio è un elemento essenziale per lo sviluppo strutturale dei vegetali, il suo apporto è correlato con una maggiore consistenza e conservabilità dei frutti e tolleranza alle fisiopatie. La presenza di boro, manganese, zinco e ferro potenzia lo sviluppo vegetativo e migliora l'allegagione dei fiori negli ortaggi e nelle piante arboree. L'impiego del prodotto è **indicato per prevenire e correggere le principali fisiopatie da carenza di calcio**: marciume apicale e seccume fogliare del pomodoro, seccume fisiologico e spacco del melone, seccume dei margini fogliari della lattuga, butteratura amara del melo e disseccamento apicale del rachide della vite.

Colture



Pomodoro



Mela



Insalata



Melone



Vite

Altre Colture

Orticole e Piante da frutto.

Fisiopatia



Marciume apicale

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.

Dosi di impiego: 20/30 ml (1 tappo misurino) per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0260		Flacone 500 g	30	4%

F5 - BEST OLIVO

Favorisce l'allegagione.



Composizione

Boro (B) 8%

Confezioni



Flacone

Formulazione

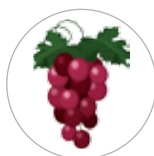
Liquido

Caratteristiche: F5 - BEST OLIVO 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 F5 - 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** (allegagione). 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 F5 - BEST OLIVO, arricchita di agenti umettanti e veicolanti, consente una rapida assimilazione del boro e l'impiego di ridotti dosaggi di applicazione.

Colture



Olivo



Vite



Piante da Frutto

Note: **Olivo** - effettuare un primo trattamento in pre-fioritura ed un secondo in post-allegagione, 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.

Dosi di impiego: 20/30 ml in 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0259		Flacone 500 g	30	4%
GH0361		Flacone 1 kg	12	4%

F4 - BEST AGRUMI

Favorisce l'allegagione e riduce la cascola dei frutti.



Composizione

Zinco (Zn) solubile in acqua	4%
Zinco (Zn) chelato	0,2%
Manganese (Mn) chelato	2%
Rame (Cu) chelato	0,1%
Agente chelante: DTPA	

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: F4 - BEST AGRUMI 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.

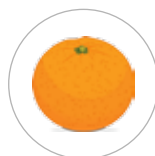
Colture



Arancia



Limone



Mandarino



Favorisce l'allegagione
e riduce la cascola!

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.

Dosi di impiego: 20/30 ml (1 tappo misurino) per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Pericolo: H318 - H411

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0258		Flacone 500 g	30	4%



CONCIME PER AGRUMI

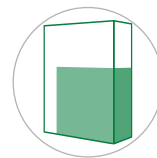
Concime granulare completo NPK 15-6-15 con azoto ricoperto.



Composizione

Azoto (N) totale	15%
Anidride Fosforica (P_2O_5) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	6%
Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua	15%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3%
Anidride Solforica (SO_3) solubile in acqua	21%
30% Azoto a cessione controllata	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: Concime granulare completo e specifico per limoni, aranci, mandarini ed altri agrumi. Grazie alla formulazione specifica con tutti i macro-elementi più il magnesio e lo zolfo **favorisce una crescita sana e rigogliosa dei germogli e delle foglie, potenzia l'attività fotosintetica e la fioritura e consente di ottenere frutti abbondanti e ricchi di colore e sapore.** L'azoto contenuto è in parte a lenta cessione grazie ad una membrana polimerica biodegradabile che assicura un rilascio costante di 2-3 mesi, variabile a seconda delle condizioni pedo-climatiche. L'impiego del prodotto nelle principali fasi di accrescimento e produzione delle piante consente di ridurre la cascola pre-raccolta, ottimizzare l'accumulo di zuccheri e rendere le piante più verdi e rigogliose.

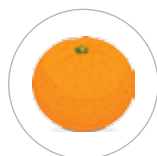
Colture



Arancia



Limone



Mandarino

Altre Colture

Clementini, Cedro, Kumquat.

Note: Distribuire il concime al momento del trapianto, a fine inverno, durante la fioritura e maturazione dei frutti fino alla raccolta, in piante in vaso e piena terra. Per piante da giardino in piena terra, distribuire il concime in maniera uniforme nel terreno sotto la chioma. Far seguire adeguata irrigazione.

Dosi di impiego: 500/800 g per 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0372		Astuccio 2 kg	10	4%

CONCIME UNIVERSALE PLUS

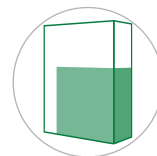
Concime granulare NPK 15-5-14 con azoto ricoperto.



Composizione

Azoto (N) totale	15%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	14%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3%
Anidride Solforica (SO ₃) solubile in acqua	21%
30% Azoto a cessione controllata	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: CONCIME UNIVERSALE PLUS è un concime minerale granulare di altissima qualità in grado di soddisfare le esigenze di tutte le piante da orto, da frutto, ornamentali, cespugli e siepi fiorite, aiuole e prati. L'apporto bilanciato degli elementi nutritivi favorisce una **crecita sana e rigogliosa, fiori e frutti abbondanti e ricchi di colore e sapore**. L'azoto contenuto è in parte a lenta cessione (30% dell'azoto totale) grazie ad una membrana polimerica biodegradabile che assicura un rilascio costante di 2-3 mesi, variabile a seconda delle condizioni pedo-climatiche. Il fosforo è ad elevata solubilità e pertanto facilmente disponibile, mentre il potassio, interamente da nitrato, è facilmente assimilabile da tutte le colture.

Colture



Fiori



Pomodoro



Mela



Olivo



Insalata

Altre Colture

Orticole, Frutticole, Floreali e Ornamentali.

Note: Concimare prima della semina o trapianto, ripetendo l'applicazione nelle fasi di crescita più critiche come lo sviluppo vegetativo, la fioritura, l'accrescimento e la maturazione dei frutti. Distribuire uniformemente sul terreno.

Dosi di impiego: 300/500 g ogni 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0373		Astuccio 2 kg	10	4%

CONCIME UNIVERSALE

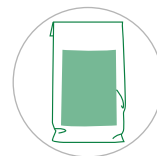
Concime granulare di colore blu per orto, frutteto e giardino.



Composizione

Azoto (N) totale	12%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	12%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	17%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	14%
Microelementi	

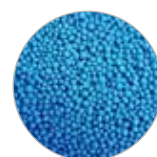
Confezioni



Sacco

Formulazione

Granulare

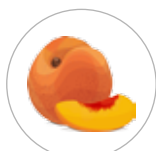


Caratteristiche: CONCIME UNIVERSALE è un fertilizzante NPK complesso granulare in grado di soddisfare le esigenze di tutte le piante da orto e da giardino in modo completo ed efficace. Il più alto titolo in potassio e la presenza del magnesio lo rende un prodotto **ideale per aiutare la crescita estiva** 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.

Colture



Vite



Pesca



Melone



Lattuga



Pomodoro

Altre Colture

Orticole, Floreali, Arboree.

Note:

Mantenimento: ogni 3 settimane nel periodo di crescita vegetativa.

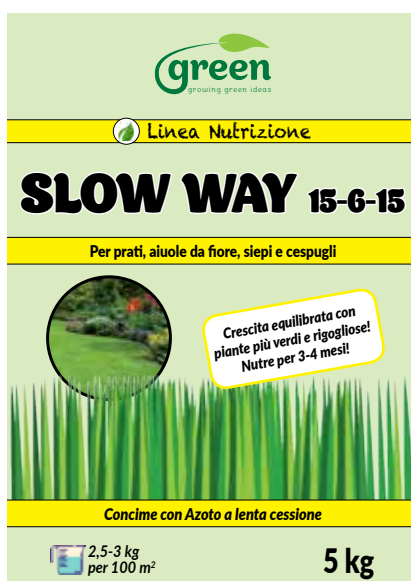
Impianto: 8-10 giorni prima della semina.

Dosi di impiego: 4/8 kg ogni 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	IVA
GH0015		Sacco 5 kg	98	4%

SLOW WAY 15-6-15

Concime con azoto a lenta cessione ideale per prati di ampie superfici.



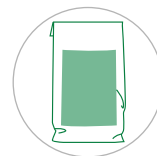
Composizione

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

Formulazione

Granulare 2-4 mm

Confezioni



Sacco

Caratteristiche: SLOW WAY 15-6-15 è un concime ideale per un completo apporto degli elementi nutritivi. Lo specifico rapporto tra gli elementi lo rendono particolarmente indicato per la concimazione dei fairways, dei campi da golf, dei campi sportivi e dei prati ornamentali di ampie superfici. L'azoto a lenta cessione sotto forma di formurea consente un **rilascio programmato nel tempo**. Il prodotto è ideale anche per le rose, i cespugli fioriti e le piante arboree ed arbustive del giardino.

Colture



Tappeto erboso

Altre Colture

Aiuole da fiore, Siepi e Cespugli, Alberi, Piante in vaso.

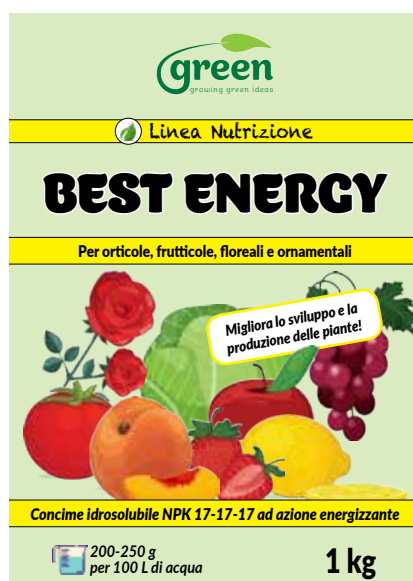
Note: Far seguire alla concimazione un'adeguata irrigazione.

Dosi di impiego: 2,5/3 kg per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	IVA
GP0149		Sacco 5 kg	90	4%

BEST ENERGY

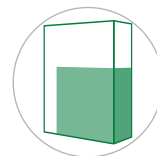
Concime universale idrosolubile ad azione energizzante.



Composizione

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

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere microcristallina

Caratteristiche: BEST ENERGY è un concime microcristallino perfettamente idrosolubile con elevato titolo di macroelementi (N, P, K) bilanciati e microelementi chelati 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.**

Colture



Vite



Limone



Pomodoro



Insalata



Rosa

Altre Colture

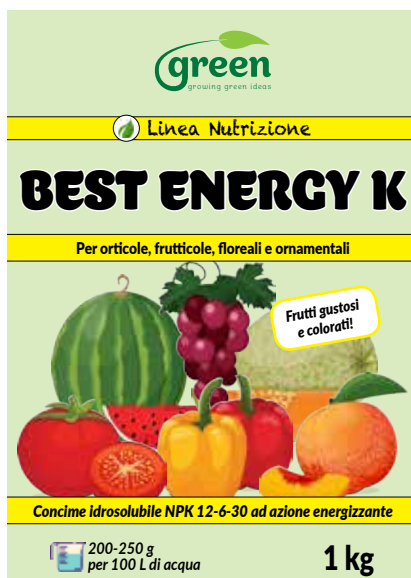
Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.

Dosi di impiego: 200/250 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0300		Astuccio 1 kg	20	4%

BEST ENERGY K

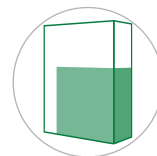
Concime idrosolubile ricco in potassio ad azione energizzante.



Composizione

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

Confezioni



Astuccio

Formulazione

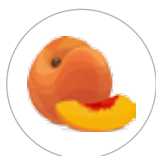
Polvere microcristallina

Caratteristiche: BEST ENERGY K 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.

Colture



Uva rossa



Pesca



Melone



Cocomero



Pomodoro

Altre Colture

Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.

Dosi di impiego: 200/250 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0348		Astuccio 1 kg	20	4%

FERRO FACILE

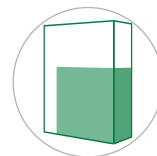
Rinverdente.



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%

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Pellets

**Aumenta l'allegagione,
migliora la pezzatura dei frutti e
previene gli ingiallimenti fogliari!**

Caratteristiche: FERRO FACILE 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 **aumenta la fioritura, l'allegagione, riduce la cascola e incrementa la pezzatura dei frutti**.

Colture



Rosa



Limone



Melone



Insalata



Fragola

Altre Colture

Ornamentali, Floreali, Arboree, Orticole, Tappeti erbosi.

Problematiche



Clorosi ferrica

Dosi di impiego: 20/60 g per 100 m² - Qualche pellet per pianta. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0178		Astuccio 200 g	40	4%

ROOT MOST

Stimolante naturale della radicazione.

New



Composizione

Estratto di alghe	10%
Fosforo (P)	12%
Potassio (K)	2,5%
Regolatori di crescita naturali, Vitamine (B1, B6, B12), Microelementi	

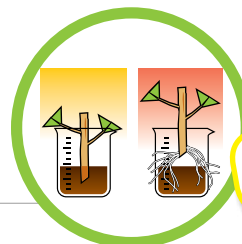
Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido



Radicante naturale!

Caratteristiche: ROOT MOST 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 elementi selezionati 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.

Colture



Insalata



Pomodoro



Melone



Bulbi



Ornamentali

Altre Colture

Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.

Dosi di 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 colturale.

Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0299		Flacone 250 ml	24	10%

RADICANTE POLVERE TALEE LEGNOSE

Radicante a base di ormoni vegetali.



Composizione

NAA puro 0,8g

Confezioni



Barattolo in astuccio

Registrazione

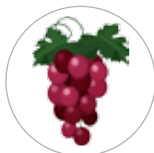
RADICANTE POLVERE TALEE LEGNOSE
Reg. Ministero della Salute n. 5414 del 30/06/1983

Formulazione

Polvere

Caratteristiche: RADICANTE POLVERE TALEE LEGNOSE 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.

Colture



Vite



Bulbi

Altre Colture

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

Dosi di 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. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0355		Barattolo 100 g	24	10%	





Linea **Nutrizione Speciale**



EKOPROP ORTAGGI

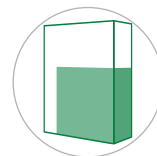
Inoculo di funghi micorrizici.



Composizione

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	1%
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Streptomyces spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	1,6 x 10 ⁸ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma harzianum</i>)	5 x 10 ⁵ UFC/g
Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere bagnabile

Caratteristiche: EKOp[®] ORTAGGI 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.

Colture



Pomodoro



Peperone



Insalata



Zucchini



Melone

Altre Colture

Ortaggi (da frutto e da foglia).

Problematiche



Fusariosi



Sclerotinia



Rhizoctonia

Utilizzo prodotto



Sciogliere 5 g di prodotto in almeno 10 L d'acqua



Bagnare il terreno in prossimità delle radici

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.

Dosi di impiego: 25 g per 125-150 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GE0002IT		Astuccio 25 g	16	4%

EKOPROP PATATA

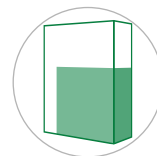
Inoculo di funghi micorrizici.



Composizione

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	1%
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Streptomyces spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	1,6 x 10 ⁹ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma harzianum</i>)	5 x 10 ⁵ UFC/g
Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere bagnabile

Caratteristiche: EKOp[®] PATATA è un concime per applicazione al suolo e ai tuberi a base di un consorzio microbico composto da funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera, in grado di:

- **stimolare lo sviluppo dell'apparato radicale** e dei tuberi e quindi una migliore tolleranza verso gli stress idrici;
- **ottimizzare l'assorbimento degli elementi nutritivi**, in particolare fosforo e microelementi;
- **indurre un incremento delle resistenze endogene della pianta** contro patogeni del suolo migliorando in tal modo la qualità e l'aspetto dei tuberi di patata.

L'impiego di Ekoprop[®] PATATA per il trattamento dei tuberi in pre-semina, o mediante irrigazione dopo la semina, consente di aumentare la produzione e il calibro dei tuberi nonché la loro qualità estetica e sanitaria.

Colture



Patata



Cipolla



Aglio



Tuberi



Bulbi

Problematiche



Rhizoctonia

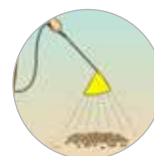


Scabbia

Utilizzo prodotto



Sciogliere 25 g di prodotto in almeno 2-3 L d'acqua



Trattare i tuberi prima della semina

Note: **Trattamento a secco:** cospargere 25 g di prodotto su 25/35 kg di tuberi. **Trattamento liquido:** sciogliere 25 g di prodotto in almeno 2-3 L di acqua. Bagnare con la soluzione ottenuta 25/35 kg di tuberi.

Dosi di impiego: 25 g per 25/35 kg di tuberi. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GE0001IT		Astuccio 25 g	16	4%

EKOPROP FRUTTI

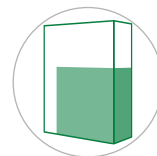
Inoculo di funghi micorrizici.



Composizione

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	0,5%
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Streptomyces spp.</i>)	1 x 10 ⁶ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma harzianum</i>)	5 x 10 ⁵ UFC/g
Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere bagnabile

Caratteristiche: EKOp[®] FRUTTI 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 EKOp[®] 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.

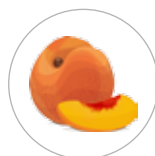
Colture



Vite



Melo



Pesco



Fragola



Pomodoro

Altre Colture

Alberi da frutto, Orticole e Colture ornamentali.

Problematiche



Botrite



Monilia

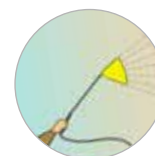


Bolla

Utilizzo prodotto



Sciogliere 15-20 g di prodotto in almeno 10 L d'acqua



Bagnare uniformemente

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.

Dosi di impiego: 15/20 g per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GE0011IT		Astuccio 50 g	16	4%

EKOPROP PRATI

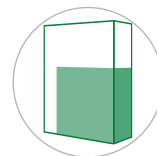
Inoculo di funghi micorrizici.



Composizione

Contenuto in micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	1%
Contenuto in batteri della rizosfera (<i>Bacillus spp.</i> , <i>Streptomyces spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>)	6,6 x 10 ⁸ UFC/g
Contenuto in trichoderma (<i>Trichoderma harzianum</i>)	5 x 10 ⁵ UFC/g
Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere bagnabile

Caratteristiche: EKOPROP® PRATI 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.

Colture

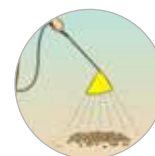


Prato

Utilizzo prodotto



Sciogliere 25 g di prodotto nella quantità di acqua necessaria per bagnare 125-150 m²



Applicare in maniera uniforme sul tappeto erboso

Problematiche



Rhizoctonia



Pythium



Microdochium
nivale

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.

Dosi di impiego:

Tappeto erboso già insediato: 25 g per 125-150 m². Consultare l'etichetta.

Trattamento del seme: 25 g per 2/3 kg di seme. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GE0003IT		Astuccio 25 g	16	4%

REVOLUTION

Potenziatore delle resistenze delle piante.

New



Composizione

Azono (N) organico	3%
Azono (N) organico solubile in acqua	3%
Carbonio (C) organico di origine biologica	10%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: REVOLUTION è un concime organico contenente azoto in forma di aminoacidi e speciali peptidi di origine naturale in grado di **stimolare lo sviluppo della biomassa vegetale** anche in condizioni di stress e **indurre meccanismi biochimici di autodifesa**. L'applicazione durante il ciclo di sviluppo della coltura contribuisce a mantenere sane e rigogliose le piante e i frutti **allontanando insetti dannosi e nematodi**.

Colture



Vite



Agrumi



Pomodoro



Insalata



Rosa

Altre Colture

Orticole, Pomacee, Drupacee.

Problematiche



Afidi



Cocciniglia



Acari

Dosi di impiego: Applicare sull'apparato **fogliare** di piante da frutto, ortaggi e ornamentali ogni 7-10 gg alla dose di 50 g per 10 L di acqua. Applicare al **suolo** 2-3 volte ogni 15 gg alla dose di 10 g per 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0168		Flacone 250 ml	24	4%
GB0169		Flacone 1 L	20	4%

CONCIME CON SANGUE DI BUE

Concime liquido organo-minerale azotato in sospensione.



Composizione

Azono (N) totale	15%
Azono (N) organico	2,5%
Azono (N) nitrico	2,5%
Azono (N) ammoniacale	2,5%
Azono (N) ureico	7,5%
Carbonio (C) organico di origine biologica	5%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Sospensione

Caratteristiche: CONCIME CON SANGUE DI BUE è costituito da azoto organico ad alto contenuto di aminoacidi associato a tutte le forme di azoto minerale (nitrico, ammoniacale e ureico), per assicurare una nutrizione efficace e duratura per tutte le colture, soprattutto quelle più avidi 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**. La presenza di ferro organico migliora la sintesi di clorofilla conferendo alle piante un aspetto e vigore migliore.

Colture



Vite



Nettarine



Pomodoro



Insalata



Rosa

Altre Colture

Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.

Dosi di impiego: Diluire 20 ml in 3-4 L di acqua e applicare alle piante in vaso ogni 10-15 giorni. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0164		Flacone 1 kg	20	4%

STIMOLANTE FIORI E FRUTTA

Biostimolante - Idrolizzato di erba medica, melasso e alghe.



Composizione

Azoto (N) totale	1,5%
Azoto (N) organico	1,5%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7%
Carbonio organico (C) di origine biologica	15%
Betaina	1%
Metionina	1%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

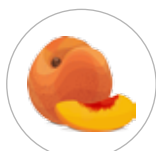
100% Naturale!

Caratteristiche: STIMOLANTE FIORI E FRUTTA è un biostimolante innovativo di origine vegetale ricco di amminoacidi a basso peso molecolare, che ne consentono una velocissima penetrazione all'interno delle foglie, per cui se distribuito regolarmente durante il ciclo vegetativo **stimola ed accompagna la crescita delle piante**. Promuove la fioritura, **favorisce la formazione dei frutti**, migliora l'accrescimento e la maturazione degli ortaggi e dei frutti. Su tappeto erboso facilita l'infoltimento dell'erba. In condizioni di stress abiotici (gelate, grandinate, eccessi o carenze idriche) e biotici (attacchi fungini, batterici e di insetti) **consente di riattivare lo sviluppo metabolico e salvaguardare le produzioni**. Se impiegato in associazione a prodotti fogliari, ne migliora l'efficacia e la velocità di assorbimento. Il prodotto applicato al terreno è un ottimo stimolante della microflora.

Colture



Vite



Pesco



Pomodoro



Patata



Insalata

Altre Colture

Pomacee, Drupacee, Orticole, Ornamentali e Tappeto erboso.

Note: I trattamenti possono essere effettuati in qualsiasi fase vegetativa, anche con piantine piccole o appena trapiantate.

Dosi di impiego: 40-60 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0374		Flacone 500 g	20	4%

ALGAFORCE

Prodotto ad azione specifica - soluzione di filtrato di crema di alghe.



Composizione

Carbonio (C) organico di origine biologica	2%
Mannitolo	0,7%

Confezioni



Flacone

Formulazione

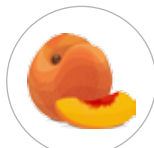
Liquido

Caratteristiche: ALGAFORCE è un prodotto ad azione specifica 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. Questa particolare tecnica permette di mantenere intatte tutte le sostanze naturali biologicamente attive come carboidrati, vitamine, aminoacidi essenziali, polifenoli e un ricco complesso di ormoni vegetali. Grazie alla ricchezza dei suoi componenti ALGAFORCE riveste diverse funzioni nella fisiologia delle piante: **influenza positivamente germinazione e sviluppo radicale, intensifica le difese naturali a stress biologici** (gelo, siccità, squilibri nutrizionali, ecc.) **e fisiologici, favorisce l'accrescimento e la maturazione di frutta e ortaggi.**

Colture



Vite



Pesce



Fragola



Pomodoro



Melone

Altre Colture

Olivo, Pomacee (Melo, Pero), Drupacee (Pesce, Susino, Albicocco, Ciliegio), Orticole (Pomodoro, Patata, Peperone, Cucurbitacee, Carota, Carciofo, Cipolla, ecc), Tappeti erbosi, Floreali ed ornamentali.

Dosi di impiego: 300/400 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GP0193		Flacone 1 kg	12	4%

PROPOLIS

Corroborante potenziatore delle difese naturali dei vegetali - estratto di propoli.



Composizione

Estratto di Propoli

Contenuto in flavonoidi, espressi in galangine,
al momento del confezionamento

25 g/L

Rapporto peso/peso di propoli sul prodotto finito

10%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: PROPOLIS 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.

Colture



Vite



Mela



Pesca



Pomodoro



Lattuga

Altre Colture

Olivo, Pomacee, Drupacee, Orticole, Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi.

Problematiche



Oidio



Bolla del pesco



Muffa grigia della vite



Monilia del pesco



Batteriosi del pomodoro

Note: Trattare dalla pre-fioritura 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.

Dosi di impiego: 200/250 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0146		Flacone 200 ml	24	22%
GF0217		Flacone 1 kg	20	22%

CAOLINO - POLVERE DI ROCCIA

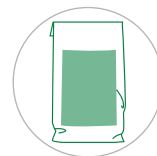
Corroborante e potenziatore delle difese naturali dei vegetali.



Composizione

Polvere di roccia ottenuta tal quale **100%**
dalla macinazione meccanica di caolino

Confezioni



Sacco

Formulazione

Polvere

Caratteristiche: CAOLINO 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 irriconoscibile 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.

Colture



Olivo



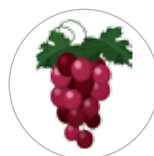
Pomodoro



Zucchini



Mela



Vite

Altre Colture

Piante da frutto, da orto e ornamentali.

Problematiche



Mosca dell'olivo



Drosophila
suzukii



Scottature

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.

Dosi di impiego: 2,5/5 kg per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0147		Sacco 5 kg	4	22%
GB0151		Sacco 5 kg	100 (pallet)	22%
GB0152		Sacco 20 kg	50 (pallet)	22%

OLIO DI SOIA

Corroborante e potenziatore delle difese naturali dei vegetali.



Composizione

Olio vegetale estratto da soia	60%
Diluyente (acqua)	q.b. a 100%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: OLIO DI SOIA 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.

Colture



Limone



Olivo



Mela



Melanzana



Insalata

Altre Colture

Vite, Pomacee, Drupacee, Orticole, Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi.

Problematiche



Cocciniglia



Psylla



Acari



Mosca bianca

Vantaggi

Migliora la bagnatura della vegetazione!

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.

Dosi di impiego: 50/100 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0145		Flacone 250 ml	24	22%
GB0154		Flacone 500 ml	20	22%
GB0161		Flacone 1 L	12	22%

CONCIME PER ORTAGGI

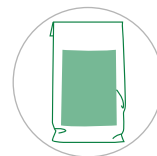
Concime organo minerale contenente Magnesio e Zolfo.



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	18%

Confezioni



Sacco

Formulazione

Pellettato

Caratteristiche: CONCIME PER ORTAGGI 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.

Colture



Pomodoro



Patata



Cipolla



Peperone



Insalata

Altre Colture

Zucchini, Anguria, Melone, Cetriolo, Fragola, Melanzana, Aglio, Cavolo, Cavolfiore, Basilico, Legumi.

Dosi di impiego:

In pre-semina: 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. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	IVA
GB0019		Sacco 5 kg	70	4%

ENERGY AGRUMI

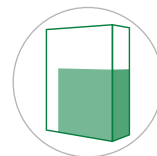
Concime destinato a risolvere le carenze di zinco e manganese.



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%

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Polvere idrosolubile

- Favorisce la ripresa vegetativa degli agrumi dopo le gelate invernali!
- Diminuisce la cascola dei frutticini degli agrumi
- Stimola la fioritura e l'allegazione, per un maggior numero di fiori e frutti!

Caratteristiche: ENERGY AGRUMI 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 allegazione e produzione finale.

Colture



Agrumi



Pomodoro



Vite



Olivo



Melo

Altre Colture

Drupacee, Pomacee, Actinidia, Ortaggi in serra e pieno campo.

Dosi di impiego: 10-20 g/10 L da applicare in autunno, pre-fioritura e fioritura.. Consultare l'etichetta.

Pericolo:
H302 - H317 - H318 - H373 - H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0170		Astuccio 1 kg	12	4%



LUPINI MACINATI

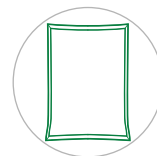
Concime per agrumi e piante acidofile.



Composizione

Carbonio (C) organico sul secco	40%
Azoto (N) organico sul secco	4%

Confezioni



Busta

Formulazione

Scaglie

Caratteristiche: LUPINI MACINATI 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.

Colture



Arancia



Limone



Mandarino



Azalee

Altre Colture

Agrumi, Piante acidofile.

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

Dosi di impiego:

Piante in vaso \varnothing 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.

Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0069		Busta 1 kg	20	4%

SOLFATO DI FERRO

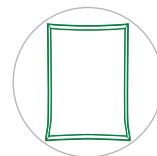
Rinverdente antimuschio.



Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua 19%

Confezioni



Busta

Formulazione

Polvere

Caratteristiche: 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 (SO₂) - 27%), elemento importante che, acidificando il terreno, permette un miglior assorbimento degli elementi nutritivi.

Colture



Rose



Azalee



Ortensie



Tappeto erboso

Altre Colture

Piante in vaso e Piante in piena terra.

Problematiche



Muschio



Ingiallimento
fogliare

Note: Non distribuire in presenza di marmo, piastrelle e cemento.

Dosi di impiego: Piante in terra e tappeti erbosi: 500 g / 1 kg per 10 m². Piante in vaso: 2 cucchiaini per vaso. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H302
- H315 - H319

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0068		Busta 1 kg	20	4%



IRON GREEN 31

Rinverdente, antimuschio, acidificante ad alto titolo di Ferro e Zolfo.



Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua	31%
Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	45%
pH	2,5

Confezioni



Secchiello

Formulazione

Microgranulare 0,5 - 1 mm

Speciale per prati ed aiuole verdi!
Concime 3 in 1:
- Rinverdente
- Acidificante
- Anti-muschio

Caratteristiche: IRON GREEN 31 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.

Colture



Tappeto erboso



Azalee



Alberi da frutto



Fragole



Lamponi

Altre Colture

Aiuole, aree verdi, piante acidofile, Floreali, Alberi da frutto, Vigneto, Fragole, Mirtilli e More.

Problematiche



Clorosi ferrica



Muschio



IRON GREEN 31 determina in poche ore un miglioramento del colore senza le conseguenze di un eccesso di azoto (malattie, crescita eccessiva dell'erba, diminuzione della resistenza alla siccità)

Dosi di impiego: Tappeti erbosi, aiuole e aree verdi: 40/50 g per m², far seguire un'irrigazione. Alberi da frutto e vigneti: 0,4/0,8 kg per pianta, interrare il prodotto sotto chioma ed irrigare. Preparazione del terriccio: miscelare accuratamente 50/100 g per m³ di torba. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0165		Secchio 5 kg	4	4%

RINVERDENTE

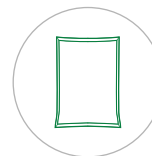
Rinverdente a base di microelementi chelati.



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%

Confezioni



Bustina in espositore

Formulazione

Microgranuli solubili

Caratteristiche: RINVERDENTE 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.

Colture



Agrumi



Pomodoro



Vite



Pesco



Rosa

Altre Colture

Piante verdi, Piante da fiore e Piante da frutto.

Problematiche



Ingiallimento fogliare

Note: Impiegato assieme a CONCIME PER ORTAGGI consente la ripresa dello sviluppo vegetativo di piante stressate e danneggiate.

Dosi di impiego: 5 g per 10 L di acqua. Una volta alla settimana dall'inizio della ripresa vegetativa o alla comparsa della clorosi ferrica. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0096		Busta 25x10g	4	4%

RINVERDENTE CYCAS

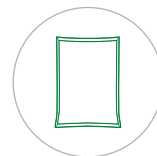
Concime rinverdente a base di microelementi chelati.



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%

Confezioni



Busta

Formulazione

Microgranuli solubili

Caratteristiche: I terreni e i substrati dove crescono le Cycas, comunemente hanno un pH troppo elevato per permettere l'assorbimento, da parte della pianta, dei microelementi nutrizionali indispensabili per una crescita sana e rigogliosa. Queste carenze nutrizionali si manifestano prima con macchie e poi con il completo disseccamento fogliare. RINVERDENTE CYCAS è un prodotto appositamente studiato per risolvere questa tipologia di problema, apportando un alto contenuto di microelementi chelati fra cui Manganese e Ferro. Il prodotto, utilizzato per via fogliare, permette un rapido assorbimento, indipendentemente dal pH del terreno o del substrato, conferendo alle foglie un colore verde intenso.

Colture



Cycas



Ornamentali

Problematiche



Ingiallimento
fogliare

Dosi di impiego: 5-8 g per 10 L di acqua. Dal mese di marzo, 4-5 applicazioni con intervallo di 25/30 giorni. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0122		Busta 100g	30	4%

KIRON PLUS - CHELATO DI FERRO

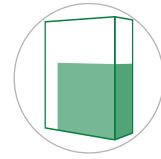
Chelato di Ferro ad uso radicale per prevenire l'ingiallimento fogliare.



Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua	6%
Ferro (Fe) chelato con EDDHSA	6%
Agente chelante: EDDHSA	
Solubilità: 500 g/L	

Confezioni



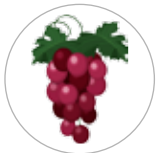
Astuccio

Formulazione

Microgranuli solubili

Caratteristiche: KIRON PLUS 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.

Colture



Vite



Kiwi



Agrumi



Pero



Pomodoro

Altre Colture

Arboree, Orticole, Floreali ed Ornamentali.

Problematiche



Clorosi ferrica

Dosi di impiego: 40/50 g per pianta. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GF0310		Astuccio 1 kg	20	4%

DEFENCE L

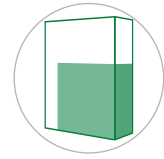
Concime rinverdente.



Composizione

Ferro (Fe)	12%
Materie prime: Ferro Solfato	

Confezioni



Astuccio

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: Il ferro solfato viene trasformato dai microrganismi presenti nel terreno in sostanze utilizzabili dalle piante, **favorendo il rinverdimento delle piante** stesse. Inoltre svolge un'azione fagodeterrente verso le lumache.

Colture



Insalata



Pomodoro



Peperone



Pesca



Rosa

Altre Colture

Piante da frutto, Orticole, Piante officinali, Piante ornamentali, Piante da fiore, Piante forestali, Aiuole, Giardini.

Problematiche



Lumache

Dosi di impiego: 500/1.000 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

Attenzione: H319

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0134		Astuccio 1 kg	20	4%



MIZDOR

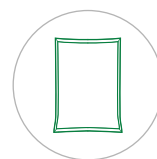
Concime a base di Rame (20%) e zolfo (30%) in formulazione polvere.



Composizione

Rame (Cu) solubile in acqua	20%
Zolfo (S) totale	30%

Confezioni



Busta

Formulazione

Polvere blu ●

Caratteristiche: MIZDOR è un nuovo concime liquido in sospensione 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.

Colture



Vite



Olivo



Patata



Pomodoro



Fragola

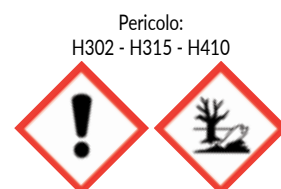
Altre Colture

Melo, Pero, Orticole (Asparago, Carciofo, Cavolo, Cavolfiore, Cetriolo, Cocomero, Melone, Zucchini, Fragola, Insalata, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Melanzana, Sedano, Finocchio), Ornamentali.

Note: L'associazione con CAOLINO e PROPOLIS esalta l'efficacia preventiva contro le fisiopatie da funghi e batteri dell'apparato fogliare.

Dosi di impiego: 200/250 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0166		Busta 750 g	20	4%



RAME ZOLFO +

Concime a base di microelementi - Rame (Cu), Zolfo (S) e Manganese (Mn)



Composizione

Rame (Cu) totale	15%
Zolfo (S) totale	20%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,60%

Confezioni



Flacone

Formulazione

Liquido ●

Caratteristiche: RAME ZOLFO + 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. RAME ZOLFO + 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.

Colture



Vite



Olivo



Patata



Pomodoro



Fragola

Altre Colture

Melo, Pero, Orticole (Asparago, Carciofo, Cavolo, Cavolfiore, Cetriolo, Cocomero, Melone, Zucchini, Fragola, Insalata, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Melanzana, Sedano, Finocchio), Ornamentali.

Note: L'associazione con CAOLINO e PROPOLIS esalta l'efficacia preventiva contro le fisiopatie da funghi e batteri dell'apparato fogliare.

Dosi di impiego: 200/250 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0155		Flacone 250 ml	40	4%
GB0156		Flacone 750 ml	12	4%
GB0157		Flacone 2 L	4	4%

Attenzione:
H302 - H315 - H319 - H410



KARIOS

Concime al Rame in sospensione (ossicloruro).



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Formulazione

Sospensione di colore BLU ●

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

Colture



Vite



Olivo



Fragola



Melo



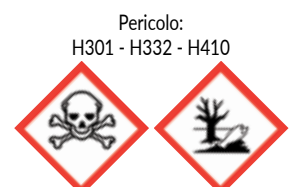
Patata

Altre Colture

Orticole, Arboree, Fragola, Pomacee e Drupacee.

Dosi di impiego: 100/200 ml per 1.000 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0370		Flacone 1 kg	12	4%



NORIKURA Cu 50

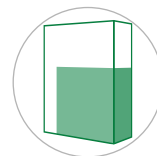
Concime CE - Idrossido di rame.



Composizione

Rame (Cu) totale	50%
(idrossido di rame)	

Confezioni



Astuccio

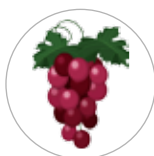
Formulazione

Polvere bagnabile

Caratteristiche: NORIKURA Cu 50 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 culturale.

Colture



Vite



Olivo



Pomodoro



Patata



Insalata

Altre Colture

Agrumi, Noce, Nocciolo, Fragola, Orticole, Floreali e Ornamentali.

Dosi di impiego: 150/200 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0140		Astuccio 200 g	40	4%
GF0315		Astuccio 1 kg	10	4%

Pericolo:
H302 - H318 - H330 - H410



GRENCOP

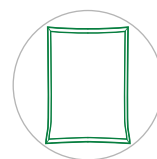
Concime fogliare a base di Rame e Boro.



Composizione

Rame (Cu) totale	20%
Boro (B) totale	0,2%

Confezioni



Busta

Formulazione

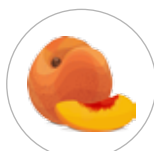
Polvere ●

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

Colture



Melo



Pesco



Vite



Pomodoro



Oliivo

Altre Colture

Pero, Ciliegio, Albicocco, Susino, Kiwi, Agrumi, Fragole, Patata, Melanzana, Zucchini, Cipolla, Cetriolo, Melone, Cocomero, Zucca, Cavoli, Lattuga, Carciofo, Cereali, Riso, Barbabietole, Tabacco.

Dosi di impiego: 300/500 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0158		Busta 1 kg	20	4%

Pericolo:
H302 - H318 - H410



BORDOGREEN FLOW

Concime in formulazione flowable a base di Boro e Rame.



Composizione

Rame (Cu) solubile in acqua	10%
Boro (B) solubile in acqua	0,5%

Confezioni



Flacone



Tanica

Formulazione

Pasta fluida ●

Caratteristiche: BORDOGREEN FLOW è un prodotto fogliare a base di Boro e Rame Solfato neutralizzato che, grazie alla sua formulazione flowable e alla finezza delle particelle, ne fa un prodotto ad **elevata adesività, copertura e resistenza al dilavamento**. BORDOGREEN FLOW garantisce una migliore e più pronta assimilazione dei due microelementi da parte della pianta.

Colture



Vite



Olivo



Arancia



Pomodoro



Fragola

Altre Colture

Melo, Pero, Pesco, Ciliegio, Albicocco, Susino, Kiwi, Agrumi, Patata, Melanzana, Zucchini, Cipolla, Cetriolo, Melone, Cocomero, Zucca, Cavoli, Lattuga, Carciofo, Cereali, Riso, Barbabietole, Tabacco.

Note: Miscelato con OLIO DI SOIA aumenta l'azione di prevenzione dalle fisiopatie e persistenza.

Dosi di impiego: 350/750 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0122		Flacone 1 kg	20	4%
GB0144		Tanica 5 kg	4	4%

Pericolo:
H302 - H318 - H410



ZOLFO LIQUIDO

Concime correttivo in sospensione concentrata di Zolfo.



Composizione

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

Confezioni



Flacone



Tanica

Formulazione

Sospensione concentrata

Caratteristiche: ZOLFO LIQUIDO 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.

Colture



Patata



Pomodoro



Mela



Vite



Olivo

Altre Colture

Pomacee, Drupacee, Agrumi, Nocciolo, Melanzana, Peperone, Fagiolo, Pisello, Carote, Aglio, Porro, Scalogno, Cavoli, Cavolfiori, Cavoli di Bruxelles, Broccoli, Sedano, Finocchio, Cetriolo, Insalata, Cardo, Carciofo, Ornamentali e Floreali.

Note: Si consiglia l'associazione con PROPOLIS.

Dosi di impiego: 200/400 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0126		Flacone 1 kg	12	4%
GF0313		Tanica 5 L	4	4%

Attenzione: H315



ZOLFO GREEN

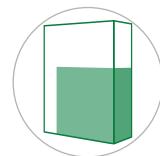
Correttivo - Zolfo in polvere per uso agricolo.



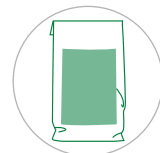
Composizione

Zolfo (S) totale 80%

Confezioni



Astuccio



Sacco

Formulazione

Polvere

Caratteristiche: ZOLFO GREEN 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.

Colture



Vite



Olivo



Mela



Pomodoro



Fragola

Altre Colture

Drupacee, Pomacee, Actinidia, Orticole, Nocciolo, Floreali, Ornamentali, Cereali e Barbabietola da zucchero.

Dosi di impiego: 400/600 g per 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0160		Astuccio 1 kg	20	4%
GB0162		Sacco 5 kg	4	4%
GB0163		Sacco 20 kg	1	4%

Attenzione: H315



ZOLFO VENTILATO

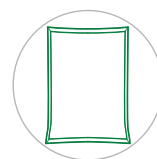
Concime CE - Zolfo elementare.



Composizione

Anidride solforica totale (SO₃) 245%

Confezioni



Busta

Formulazione

Polvere secca

Caratteristiche: ZOLFO VENTILATO 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 come acari e funghi.

Colture



Vite



Patata



Peperone



Pomodoro



Insalata

Altre Colture

Pomacee e Drupacee, Fragola, Orticole, Floreali e Ornamentali.

Dosi di impiego: Applicazioni al suolo: 200/400 g per 10 m². Applicazioni fogliari: 200/400 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

Attenzione: H315

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GB0142		Busta 1 kg	20	4%





Linea **Trappole a feromoni**

GREEN TRAP

New

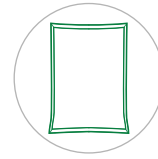
Trappole a feromoni per il monitoraggio e la cattura massale degli insetti dannosi.



Contenuto confezione

Vedere singole tabella

Confezioni



Busta con foro appendibile

Caratteristiche: GREEN TRAP 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.

Colture



Olivo



Pomodoro



Vite



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	BARCODE	DESCRIZIONE	CONTENUTO	PZ/CRT.	IVA
GM0004	84029816110040	KIT AG Lobesia botrana 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10	22%
GM0009	84029816110095	KIT AG COMPLETO Lobesia botrana 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10	22%
GM0014	84029816110149	KIT H&G Lobesia botrana 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10	22%
GM0019	84029816110194	KIT RICARICA Lobesia botrana	3 erogatori di feromoni	12	22%

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



CODICE	BARCODE	DESCRIZIONE	CONTENUTO	PZ/CRT.	IVA
GM0003	84029816110033	KIT AG Cydia pomonella 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10	22%
GM0008	84029816110088	KIT AG COMPLETO Cydia pomonella 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10	22%
GM0013	84029816110132	KIT H&G Cydia pomonella 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10	22%
GM0018	84029816110187	KIT RICARICA Cydia pomonella	3 erogatori di feromoni	12	22%

MOSCA DELL'OLIVO (*Dacus oleae*)



CODICE	BARCODE	DESCRIZIONE	CONTENUTO	PZ/CRT.	IVA
GM0001	84029816110019	KIT AG Dacus oleae 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10	22%
GM0006	84029816110064	KIT AG COMPLETO Dacus oleae 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10	22%
GM0011	84029816110118	KIT H&G Dacus oleae 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10	22%
GM0016	84029816110163	KIT RICARICA Dacus oleae	3 erogatori di feromoni	12	22%

TIGNOLA DEL POMODORO (*Tuta absoluta*)



CODICE	BARCODE	DESCRIZIONE	CONTENUTO	PZ/CRT.	IVA
GM0005	84029816110057	KIT AG Tuta absoluta 3+3+3	3 trappole a delta + 3 pannelli collanti + 3 erogatori feromoni	10	22%
GM0010	84029816110101	KIT AG COMPLETO Tuta absoluta 3+6+9	3 trappole a delta + 6 pannelli collanti + 9 erogatori feromoni	10	22%
GM0015	84029816110156	KIT H&G Tuta absoluta 1+1+1	1 trappola a delta + 1 pannello collante + 1 erogatore feromone	10	22%
GM0020	84029816110200	KIT RICARICA Tuta absoluta	3 erogatori di feromoni	12	22%

TIGNOLA DELL'OLIVO (*Prays oleae*)



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

ACCESSORI



CODICE	BARCODE	DESCRIZIONE	CONTENUTO	PZ/CRT.	IVA
GM0021		TRAPPOLA A DELTA con pannello collante	1 trappola a delta + 1 pannello collante	10	22%
GM0022		KIT PANNELLI COLLANTI	10 pannelli collanti	10	22%

Posizionamento e soglie di cattura:

FITOFAGO TARGET	INSTALLAZIONE	MONITORAGGIO	CATTURA MASSALE	SOGLIA DI CATTURA
Mosca dell'olivo (<i>Dacus oleae</i>)	Luglio			3-5 adulti per trappola a settimana.
Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)	Maggio	2-3 trappole per ettaro	70-100 trappole per ettaro	Non rilevante.
Carpocapsa del melo, pero e noce (<i>Cydia pomonella</i>)	Aprile			2 adulti per trappola a settimana.
Tigolletta 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	3-4 trappole per 1000 m ² 20-25 trappole per ettaro	30 adulti per trappola a settimana.

Modalità di utilizzo:

- Le trappole a feromone sessuale per il monitoraggio vanno installate in numero di 2-3 per ettaro (minimo 2) 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 meteorologiche.



Linea Difesa

 **Insetticidi**

 **Fungicidi**

 **Erbicidi**

INSETTICIDA RTU

Insetticide per piante floreali e ornamentali.



Composizione

Cipermetrina pura 0,0053 g (= 0,05 g/l)

Confezioni



Trigger

Registrazione

CIP - Reg. Ministero della Salute n. 14724/PFnPO del 23/10/2009

Formulazione

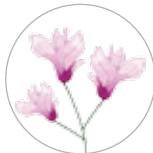
Liquido pronto all'uso

Caratteristiche: INSETTICIDA RTU è un insetticide piretroide a **bassa tossicità, ampio spettro d'azione e rapido effetto abbattente** contro gli insetti dannosi. Agisce per contatto e per ingestione nei confronti di numerose specie di fitofagi.

Colture



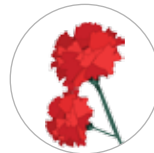
Ornamentali



Ciclamino



Rosa



Garofano

Altre Colture

Piante da fiore.

Auversità



Afidi



Tripidi



Tortrici



Mosca bianca



Nottue

Altre Auversità

Minatori delle foglie, Bega del garofano.

Dosi di impiego: Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0270		Trigger 500 ml	20	10%	L



INSETTICIDA PER GIARDINO

Insetticida a largo spettro d'azione per giardino domestico.



Composizione

Cipermetrina pura 0,96 g (= 10 g/l)

Confezioni



Flacone in astuccio

Registrazione

CYTHRIN L - Reg. Ministero della Salute n. 13169/PFnPO del 30/07/2012

Formulazione

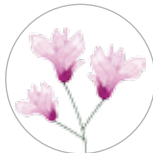
Microemulsione

Caratteristiche: INSETTICIDA PER GIARDINO è un insetticida non sistemico, contenente cipermetrina, che agisce per contatto ed ingestione. È **efficace contro un grande numero di insetti parassiti** delle colture floreali e ornamentali.

Colture



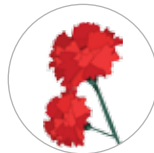
Ornamentali



Ciclamino



Rosa



Carofano

Altre Colture

Floreali.

Auversità



Afidi



Tripidi



Minatori delle foglie



Mosca bianca



Nottue

Altre Auversità

Tortrice mediterranea.

Dosi di impiego: 50/100 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0375		Flacone in astuccio 50 ml	24	10%	L



ESCA LUMACHICIDA

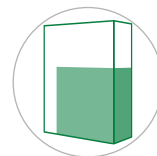
Esca lumachicida in micropellet per piante ornamentali.



Composizione

Metaldeide pura	5 g
Eccipienti e attrattivi	q.b. a 100 g
Contiene Denatonio Benzoato (amaricante)	

Confezioni



Astuccio

Registrazione

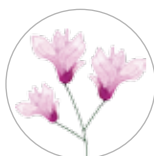
PANESCA - Reg. Ministero della Salute n. 10878/PFnPO del 11/04/2001

Formulazione

Micropellet

Caratteristiche: ESCA LUMACHICIDA è un molluscidicida pronto all'uso di **facile impiego**, sotto forma di esca granulata per controllare ogni genere di Lumache, Chioccioline 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**.

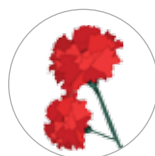
Colture



Ciclamino



Rosa



Carofano

Altre Colture

Floreali e ornamentali.

Avversità



Lumache



Chioccioline



Limacee

Note: Spargere le esche di ESCA LUMACHICIDA preferibilmente di sera dopo una eventuale pioggia o una buona irrigazione.

Dosi di impiego: 300/400 g per 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0365		Astuccio 1 kg	16	10%	



OLIO BIANCO

Olio insetticida specifico per la lotta contro le cocciniglie.



Composizione

Olio minerale paraffinico 80 g (= 688 g/l)

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

Formulazione

Liquido emulsionabile

**Specifico contro la cocciniglia,
trattamenti anche in vegetazione!**

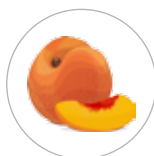
Caratteristiche: OLIO BIANCO è un olio insetticida liquido emulsionabile che **agisce per contatto contro le uova e le forme adulte degli insetti**. Ricopre il corpo con una leggera pellicola ed occlude i condotti tracheali causandone la morte per asfissia. Agisce anche come repellente contro alcuni insetti masticatori.

OLIO BIANCO può essere impiegato anche in piena vegetazione oltre che nelle applicazioni invernali.

Colture



Melo



Pesco



Agrumi



Ornamentali

Altre Colture

Pomacee, Drupacee.

Auversità



Cocciniglie

Dosi di impiego: 150/200 ml per 10 L d'acqua nei trattamenti invernali. 50/100 ml per 10 L d'acqua nei trattamenti estivi. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GB0159		Flacone 500 ml	20	10%	A
EST0267		Flacone 1 L	12	10%	P



INSETTICIDA DEL TERRENO

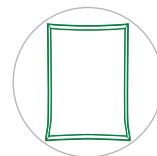
Insetticida granulare per il controllo degli insetti terricoli.



Composizione

Clorpirifos puro 5%

Confezioni



Busta

Registrazione

DIREX GR 50 - Reg. Ministero della Salute n. 17072 del 19/10/2017

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: INSETTICIDA DEL TERRENO è un insetticida fosfororganico in formulazione granulare dotato di lunga persistenza d'azione e rapido effetto abbattente, per il **controllo degli insetti terricoli**.

Il principio attivo, clorpirifos, agisce per contatto, ingestione ed inalazione inibendo l'enzima acetilcolinesterasi.

Colture



Fragola



Patata



Pomodoro



Piselli



Cavolo

Altre Colture

Barbabetola da zucchero, Cotone, Girasole, Legumi per consumo fresco e da granella, Mais e mais dolce, Solanacee (Melanzana, Peperone), Tabacco, Brassicacee (Cavoli a cappuccio, Broccoli, Cavolfiori e Cavoletti di Bruxelles).

Auversità



Larve di
Lepidotteri



Larve di
Coleotteri



Larve di
Ditteri

Dosi di impiego: 80/150 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0394		Busta 1 Kg	12	10%	A



INSETTICIDA A BASSA CARENZA

Insetticida piretroide a largo spettro d'azione e bassa carenza.



Composizione

Cipermetrina pura 5,52 g (= 50 g/l)

Confezioni



Flacone in astuccio

Registrazione

CYTHRIN 50 EC - Reg. Ministero della Salute n. 13391 del 18/10/2011

Formulazione

Emulsione concentrata

3 giorni di carenza su ortaggi!

Caratteristiche: INSETTICIDA A BASSA CARENZA è una emulsione concentrata contenente Cipermetrina. Il solvente utilizzato nella formulazione non è derivato dagli idrocarburi, ma è di origine naturale.

Il principio attivo, non sistemico, **agisce per contatto e ingestione e controlla un grande numero di insetti** che infestano le colture arboree ed erbacee.

Colture



Pomodoro



Patata



Vite



Rosa



Carciofo

Altre Colture

Olivo, Orticole (Carota, Sedano-rapa, Ravanello, Prezzemolo, Cipolla, Aglio, Melanzana, Melone, Zucca, Cocomero, Cavoli, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Asparago e altre colture in etichetta), Floreali, Ornamentali, Frumento, Orzo, Avena, Mais.

Avversità



Afidi



Tripidi



Mosca bianca



Dorifora



Nottue

Altre Avversità

Tignola, Tignoletta, Cicaline, Sigaraio, Mosca dell'olivo, Coleotteri, Diabrotica, Cocciniglie, Saperda, Punteruolo del pioppo, Lepidotteri.

Dosi di impiego: 100/300 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0318	8 029816 033189	Flacone in astuccio 10 ml	50	10%	A
GH0323	8 029816 033233	Flacone in astuccio 100 ml	24	10%	A



Attenzione: H317 - H410



METEOR

Insetticida ad ampio spettro d'azione che agisce per contatto e ingestione.



Composizione

Deltametrina pura 1,51 g (pari a 15,7 g/L)

Confezioni



Flacone

Registrazione

METEOR- Reg. Ministero della Salute n. 10976 del 12/07/2001

Formulazione

Sospensione concentrata

**Elevato potere abbattente,
bassa carenza, registrato anche
su mosca dell'olivo e cimici!**

Caratteristiche: METEOR è un insetticida piretroide in sospensione concentrata che agisce per contatto ed ingestione. La mancanza di solventi e la bassa tossicità ne rendono l'impiego particolarmente adatto in serra e nelle colture protette. Risulta dotato di un **ampio spettro di azione** insetticida e manifesta **ottima capacità di protezione delle colture anche a basse temperature**. L'effetto repellente ne prolunga la durata di azione, ostacolando la reinfestazione. METEOR è attivo prevalentemente per contatto; si utilizza alla comparsa delle prime forme mobili ed è efficace verso gli insetti allo scoperto. Si raccomanda perciò la corretta bagnatura della vegetazione da trattare.

Colture



Olivo



Agrumi



Pomodoro



Insalate



Ornamentali

Altre Colture

Vite, Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Ciliegio, Susino, Mandorlo, Aglio, Asparago, Carciofo, Carota, Cavoli, Cetriolo, Cipolla, Fagiolino, Fagiolo, Fava, Fragola, Melanzane, Melone, Patata, Peperone, Pisello, Porro, Rucola, Sedano, Zucca, Zucchino, Floreali.

Auversità



Afidi



Mosca dell'Olivo



Dorifora



Tripidi



Cimice

Altre Auversità

Aleurodidi, Cocciniglie, Mosca degli agrumi, Tignole, Nottue, Cicaline, Sigaraio, Piralide, Casside, Criocera, Depressaria, Mosca, Cavallette, Diabrotica, Altiche, Cavolaia, Tentredini

Dosi di impiego: 60/90 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0393		Flacone 200 ml	24	10%	



INSETTICIDA POLIVALENTE

Insetticida a largo spettro a base di Tau-fluvalinate.



Composizione

Tau-fluvalinate	21,4 g (= 240 g/L)
Coformulanti	q.b. a 100 g

Confezioni



Flacone in astuccio

Registrazione

MAVRİK® EW - Reg. Ministero della Salute n. 14190 del 11/04/2008

Formulazione

Emulsione acquosa

Caratteristiche: INSETTICIDA POLIVALENTE agisce per contatto sul sistema nervoso degli insetti, possiede un'**ottima efficacia iniziale**, una buona persistenza d'azione ed un **ampio spettro d'azione**. Esplica inoltre un effetto collaterale acaricida. Il prodotto risulta **selettivo nei confronti di insetti pronubi e utili**. Questa caratteristica ne consente l'impiego in prossimità della fioritura di numerose colture frutticole ed orticole.

Colture



Vite



Mela



Albicocca



Patata



Rosa

Altre Colture

Pera, Mela cotogna, Nespolo, Pesca, Nettarina, Carota, Bietola rossa, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini, Melone, Melanzana, Cavoli, Lattughe e simili, Bietolino, Legumi, Carciofo, Cardo, Colza, Cereali, Barbabietola da zucchero, Erba medica, Fragola, Floreali e Ornamentali.

Auversità



Afidi



Dorifora



Cimice asiatica



Tripidi



Ragnetti

Altre Auversità

Lepidotteri, Cocciniglia, Psylla, Mosca della frutta, Cicaline, Minatori fogliari, Ditteri, Coleotteri, Acari.

Dosi di impiego: 4/10 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0377	8 029816 033776	Flacone 20 ml	24	10%	A
GH0378	8 029816 033783	Flacone 100 ml	24	10%	P



Attenzione: H410



CLOSER

Insetticida aficida sistemico attivo per ingestione e contatto.



Composizione

Isoclast active 11,9% (pari a 120 g/L)

Confezioni



Flacone in astuccio

Registrazione

CLOSER- Reg. Ministero della Salute n. 16886 del 29/03/2018

Formulazione

Sospensione concentrata

Caratteristiche: CLOSER è un insetticida sistemico che si muove attraverso lo xilema con un movimento translaminare ed entra nell'insetto principalmente **per contatto ed ingestione**. Il contatto avviene attraverso l'applicazione diretta del prodotto. L'ingestione avviene attraverso lo stiletto (tubo di alimentazione) che penetra nel sistema vascolare della pianta. Una volta entrato nel corpo dell'insetto, CLOSER agisce sul sito nicotinico dell'acetilcolina. I sintomi compaiono entro poche ore e la mortalità giunge poco dopo.

Colture



Agrumi



Melo



Pomodoro



Patata



Insalate

Altre Colture

Pero, Cotogne, Nespole, Nespole del Giappone, Nashi, Pesche, Nettarine, Ciliege, Visciole/ Amarene, Ciliege nere, Mirabolane, Giuggiole, Cetriolo, Zucchini, Zucca, Melone, Anguria, Peperone, Peperone piccante, Melanzana, Cavoli, Spinacio, Floreali e Ornamentali.

Auversità



Afidi



Cocciniglia



Aleurodidi

- Insetticida sistemico di nuova generazione
- Registrato su numerose colture
- Bassa carenza: 1 giorno su Solanacee e Cucurbitacee / 7 giorni sulle altre colture

Dosi di impiego: 20/40 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H411

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0395		Flacone in astuccio 10 ml	48	10%	A





CLOSER®



Soluzione selettiva per il controllo di insetti ad apparato pungente - succhiante



CLOSER® contrasta gli insetti ad apparato boccale pungente-succhiante come afidi, cocciniglie e mosche bianche.

Vantaggi nell'utilizzo di CLOSER®:

- Eccezionale **effetto abbattente risolutivo** su Afidi, Cocciniglie, Aleurodidi
- Azione abbattente che limita il danno sul frutto (ridotto scarto alla raccolta)
 - Buona **selettività** nei confronti della coltura e degli insetti utili
 - **Ampio spettro d'azione su numerose colture**
- **Bassa carenza:** 1 giorno su Solanacee e Cucurbitacee / 7 giorni sulle altre colture



AFICIDA INSETTICIDA SISTEMICO

Insetticida-aficida a base di Imidacloprid, per solo uso in serra permanente.



Composizione

Imidacloprid puro 17,8 g (= 200 g/l)

Confezioni



Flacone

Registrazione

MEDIATOR PLUS - Reg. Ministero della Salute n. 16188 del 15/12/2014

Formulazione

Sospensione concentrata

Caratteristiche: Insetticida sistemico a base di Imidacloprid **adatto per il controllo di afidi, aleurodidi, dorifora, metcalfa.** Caratterizzato da attività translaminare, agisce, per contatto ed ingestione, sul sistema nervoso dei parassiti da controllare. Si caratterizza per la lunga durata d'azione e ottima attività sistemica. Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in serre permanenti.

Colture



Fragola



Pomodoro



Zucchini



Cocomero



Rosa

Altre Colture

Melanzana, Cetriolo, Peperone, Melone, Fagiolo, Fagiolino, Floreali, Ornamentali.

Auversità



Afidi



Aleurodidi



Dorifora



Metcalfa

Dosi di impiego: 50/75 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0358		Flacone 250 ml	40	10%	
GH0359		Flacone 1 L	12	10%	

Attenzione: H410



SUSCON

Insetticida sistemico granulare pronto all'uso, per uso in serra permanente.



Composizione

Imidacloprid puro 5,3 g

Confezioni



Flacone spargitore

Registrazione

SUSCON - Reg. Ministero della Salute n. 13026 del 15/06/2009

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SUSCON é un **insetticida sistemico con ampio spettro d'azione**, la particolare formulazione e l'innovativo metodo applicativo consentono una prolungata protezione delle piante. Il principio attivo agisce per contatto ed ingestione, assorbito dalle radici migra in tutta la vegetazione. Il prodotto si impiega per la difesa professionale delle piante ornamentali o da fiore coltivate esclusivamente in serre permanenti. Non è consentito l'uso in pieno campo. Le piante trattate, in tutta la fase di coltivazione, non possono essere poste né trapiantate all'esterno durante il ciclo produttivo e fino a conclusione della fioritura.

Colture



Ornamentali



Ciclamino



Rosa



Carofano

Altre Colture

Piante da fiore, Forestali in vivaio.

Avversità



Afidi



Aleurodidi



Cocciniglie



Oziorrinco

Dosi di impiego: 300/500 g/m³. Consultare l'etichetta.

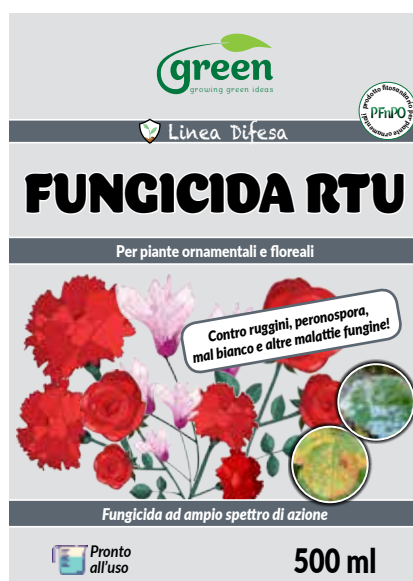
Attenzione: H411

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
EST0254		Flacone spargitore 1 kg	10	10%	



FUNGICIDA RTU

Fungicida ad ampio spettro d'azione per trattamenti delle piante ornamentali.



Composizione

Penconazolo puro	0,1 g (= 1 g/l)
Rame metallo (da ossicloruro)	0,5 g (5 g/l)

Confezioni



Trigger

Registrazione

APPEL - Reg. Ministero della Salute n. 13096/PFnPO del 08/08/2006

Formulazione

Liquido pronto all'uso

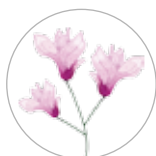
Caratteristiche: FUNGICIDA RTU è un prodotto fitosanitario per trattamenti alle piante ornamentali e dei fiori da balcone, da appartamento e da giardino domestico, efficace nei confronti di molte malattie fungine e batteriche.

L'associazione dei due principi attivi - penconazolo, per un'azione sistemica e persistente e rame, per un'azione di copertura e preventiva - garantiscono una completa efficacia del prodotto. FUNGICIDA RTU è un formulato pronto all'uso che non necessita diluizione.

Colture



Ornamentali



Ciclamino



Rosa



Carofano

Altre Colture

Piante da fiore.

Auversità



Mal bianco



Ruggini



Antracnosi



Peronospora



Ticchiolatura

Altre Auversità

Cladosporiosi.

Dosi di impiego: Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0271		Trigger 500 ml	20	10%	L



DRISCOLL

Fungicida sistemico polivalente.



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

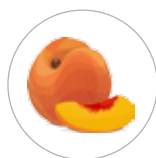
Formulazione

Concentrato emulsionabile

Caratteristiche: DRISCOLL 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 bolla, monilia dei fiori, ticchiolatura e ruggini.

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

Colture



Pesca



Mela



Pera



Pomodoro



Rosa

Altre Colture

Asparago, Patata, Sedano, Carota, Cavolfiore, Cetriolo, Garofano.

Avversità



Bolla



Monilia



Ticchiolatura



Ruggine



Septoria

Altre Avversità

Oidio, Puccinia asparagi, Stemphylium vesicarium, Alternaria, Micosferella, Alternariosi.

Dosi di impiego: 40/50 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0392		Flacone in astuccio 15 ml	50	10%	A
GH0315		Flacone in astuccio 50 ml	24	10%	A
GH0390		Flacone in astuccio 100 ml	24	10%	A
GH0303		Flacone 200 ml	24	10%	P
GH0297		Flacone 500 ml	12	10%	P



Attenzione: H410



DRISCOLL

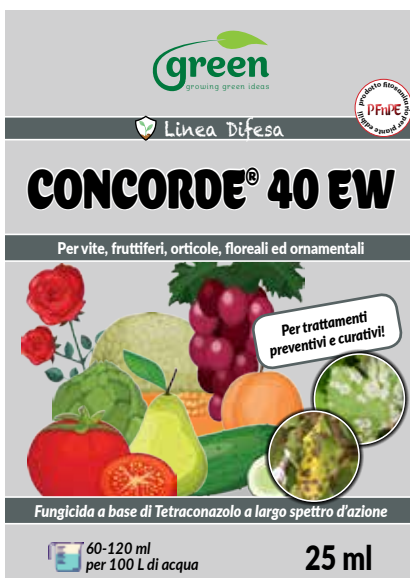


La protezione più efficace contro
bolla e monilia del pesco e ticchiolatura del melo!



CONCORDE® 40 EW

Fungicida sistemico ad azione preventiva e curativa.



Composizione

Tetraconazolo puro 3,85 g (= 40 g/l)

Confezioni



Flacone

Registrazione

CONCORDE 40 EW - Reg. Ministero della Salute n. 10381 del 13/03/2000

CONCORDE® marchio registrato ISAGRO S.p.A.

Formulazione

Microemulsione

Caratteristiche: CONCORDE® 40 EW 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.

Colture



Vite



Pomacee



Melone



Pomodoro



Ornamentali

Altre Colture

Melo, Pero, Pesco, Albicocco, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Carciofo, Peperone, Melanzana, Fragola, Floreali.

Auversità



Oidio



Ticchiolatura



Ruggine

Dosi di impiego: dosaggio medio 60/120 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0396		Flacone in astuccio 25 ml	24	10%	
GH0397		Flacone 250 ml	20	10%	



Attenzione: H411



CONCORDE® COMBI

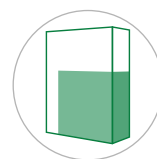
Fungicida sistemico e di contatto in granuli idrodispersibili.



Composizione

Tetraconazolo puro	1,5 g
Zolfo puro (esente da selenio)	60 g

Confezioni



Astuccio

Registrazione

CONCORDE COMBI - Reg. Ministero della Salute n. 9126 del 06/02/1997

CONCORDE® marchio registrato ISAGRO S.p.A.

Formulazione

Granuli idrodispersibili

Caratteristiche: CONCORDE® COMBI 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.

Colture



Vite



Cocomero



Melone



Cetriolo



Zucchini

Auversità



Oidio della Vite



Oidio del Melone

Altre Auversità

Oidio delle colture registrate.

Dosi di impiego: Vite: 150/175 g per 100 L di acqua - Cucurbitacee: 300/340 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H411

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0398		Astuccio 500 g	20	10%	



New

CONCORDE® 40 EW & CONCORDE® COMBI

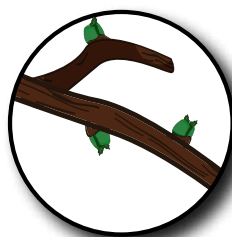


Fungicidi sistemici per il controllo di Oidio su Vite e Cucurbitacee



Interventi sulla vite

Punta verde



Grappoli visibili



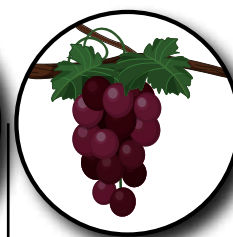
Fioritura



Pre-chiusura grappolo



Maturazione



CONCORDE® 40 EW
60-120 ml/hl

CONCORDE® COMBI
150-175 g/hl

Alternare i due formulati

MICROBAGNABILE® WG

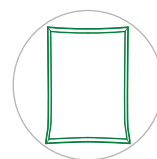
Antioidico a base di zolfo.



Composizione

Zolfo puro 80 g

Confezioni



Busta

Registrazione

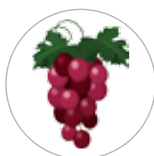
MICROBAGNABILE® WG - Reg. Ministero della Salute n. 9787 del 30/10/1998

Formulazione

Granuli idrodispersibili

Caratteristiche: MICROBAGNABILE WG è un antioidico a base di zolfo dalla comprovata efficacia nei confronti degli agenti di oidio, ticchiolatura e ruggine. Svolge anche un'azione repellente verso gli acari eriofidi. L'innovativa tecnologia in granuli idrodispersibili garantisce una migliore e più uniforme solubilizzazione del principio attivo, limitando l'esposizione dell'operatore, riducendo il pericolo di fitotossicità e assicurando una **maggiore persistenza d'azione sulla pianta**.

Colture



Vite



Pomacee



Pesco



Pomodoro



Rosa

Altre Colture

Albicocco, Susino, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Melone, Carciofo, Peperone, Melanzana, Pisello, Scarola, Indivia, Cicoria, Patata, Barbabietola da zucchero, Fragola, Nocciolo, Tabacco, Frumento, Orzo, Girasole, Soia, Ornamentali, Floreali, Forestali.

Avversità



Oidio



Ticchiolatura

Altre Avversità

Acariosi del Pesco, Ruggine del Susino, Acaro rugginoso del Pomodoro, Mal bianco e Acaro delle Gemme del Nocciolo.

Dosi di impiego: 100/300 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GB0167		Astuccio 500 g	20	10%	
GB0117		Busta 1 kg	20	10%	



Attenzione: H410



BIOCOP CONCEPT

Fungicida rameico polivalente in formulazione liquida.



Composizione

Rame metallo **15,2 g (= 195 g/l)**
(sotto forma di rame solfato tribasico)

Confezioni



Flacone

Registrazione

REMUS L - Reg. Ministero della Salute n. 11702 del 17/07/2003

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: BIOCOP è un fungicida rameico polivalente in formulazione fluida a base di solfato di rame tribasico. L'estrema finezza delle particelle conferisce al prodotto un **ottimo potere coprente** richiedendo dosi inferiori rispetto ai prodotti tradizionali. La formulazione lo rende particolarmente indicato nella lotta alle principali crittogame che attaccano le colture.

Colture



Vite



Melo



Olivo



Pomodoro



Rosa

Altre Colture

Pero, Cotogno, Drupacee, Mandorlo, Agrumi, Noce, Nespolo, Fragola, Actinidia, Orticole, Oleaginose, Barbabietola da zucchero, Patata, Tabacco, Cereali, Riso, Floreali, Ornamentali, Forestali, Cipresso, Ciclamino.

Auversità



Peronospora



Ticchiolatura



Occhio di pavone



Ruggine



Septoria

Altre Auversità

Corineo, Marciume bruno, Mal secco, Bolla, Lebbra.

Dosi di impiego: 300/500 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0329		Flacone 1 L	12	10%	



ANTIPERONOSPORICO CU

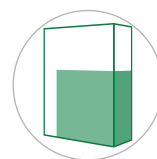
Fungicida citotropico e di contatto contro la peronospora di vite, patata e orticole.



Composizione

Dimetomorf puro	6 g
Rame metallo (da rame idrossido)	14 g

Confezioni



Astuccio

Registrazione

QUANTUM R-OK - Reg. Ministero della Salute n. 16283 del 27/06/2016

Formulazione

Granuli idrodispersibili

Caratteristiche: ANTIPERONOSPORICO CU è un fungicida di contatto e citotropico a sistemica locale. Il prodotto contiene principi attivi con differente meccanismo d'azione: il dimetomorf interferisce con i processi biochimici di formazione della parete cellulare del fungo mentre il rame agisce per contatto con azione multisito, aumentando l'efficacia preventiva e riducendo il rischio di resistenza indotta negli agenti patogeni.

Il prodotto possiede un'azione **logosistemica preventiva** di 7-14 giorni e un'azione **curativa** entro 2-3 giorni dall'avvio del processo infettivo. L'impiego è possibile dall'inizio dell'infezione fino agli stadi fenologici antecedenti la raccolta.

Colture



Vite



Patata



Pomodoro



Melanzana



Insalata

Altre Colture

Cetriolo, Cetriolino, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca.

Auversità



Peronospora vite



Peronospora patata



Peronospora pomodoro



Peronospora insalata



Peronospora melone

Dosi di impiego: 300/350 g per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
EST0607		Astuccio 1 kg	10	10%	



MILDICUT

Fungicida per la lotta contro la peronospora della vite.



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

Formulazione

Sospensione concentrata

Caratteristiche: MILDICUT® 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-fioritura 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.

Colture



Vite

Auversità



Peronospora

Dosi di impiego: 350/450 ml per 100 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
EST0306		Flacone 1 L	10	10%	



Marchio registrato
Distributore: Belchim Crop Protection Italia Spa

DISERBO TOTALE

Diserbante totale sistemico.



Composizione

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

Confezioni



Flacone



Tanica

Formulazione

Soluzione concentrata

Caratteristiche: DISERBO TOTALE 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.

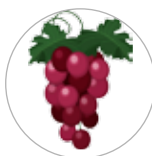
Colture



Agrumi



Pomacee



Vite



Olivo



Drupacee

Altre Colture

Ortaggi (Carota, Pomodoro, Melanzana, Pisello, Fagiolino, Fava, Carciofo, Patata), Frutta a guscio, Mais, Cereali, Soia, Foraggiere, Barbabietola da zucchero, Rosa, Terreni agricoli, Aree rurali e industriali.

Avversità



Digitaria



Amaranto



Cramigna



Convolvolo



Robinia

Altre Avversità

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

Ambito: Con presenza di infestanti nate da seme far seguire un trattamento con un prodotto residuale. Non lavorare il terreno per 2 settimane dopo il trattamento; tra il trattamento e l'impiego di prodotti residuali far trascorrere almeno 1-2 settimane.

Dosi di impiego: 100/300 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GH0391		Flacone 500 ml	24	10%	A
EST0620		Flacone 1 L	12	10%	P
EST0621		Tanica 5 L	4	10%	P
EST0622		Tanica 20 L	1	10%	P



FOXTAIL

Graminocida di post emergenza.



Composizione

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

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

Formulazione

Emulsione olio/acqua

Caratteristiche: FOXTAIL è un **diserbante graminocida 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* tagliata ad altezza non inferiore ai 5 millimetri e solo dopo la prima stagione di crescita. Il prodotto agisce per assorbimento fogliare.

Colture



Tappeto erboso

Altre Colture

Tappeti erbosi costituiti da *Poa pratensis*, *Lolium perenne*, *Festuca rubra*, *Festuca arundinacea*, *Poa annua*, *Zoysia spp.*, *Agrostis palustris*.

Auversità



Gramigna



Digitaria



Ciavone



Pabbio



Sorghetta

Altre Auversità

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

Note: Nei casi di emergenze scalari delle infestanti ripetere il trattamento dopo almeno 2 settimane su infestanti in attiva crescita. Trattare prima del taglio quando è presente la massima superficie fogliare e con infestanti in attiva crescita. Evitare i trattamenti su tappeti erbosi sofferenti. Non tagliare il tappeto erboso per almeno 24 ore dopo il trattamento.

Dosi di impiego: 25/75 ml in 10 L di acqua per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GP0135		Flacone 250 ml	40	10%	A
GP0205		Flacone 500 ml	20	10%	A



Attenzione: H317 - H411



GRANDSTAND

Erbicida selettivo per tappeti erbosi e arbusticida.



Composizione

Fluroxipir meptil puro	2,83 g (= 28,8 g/l)
Triclopir trietilammonio puro	8,23 g (= 83,7 g/l)

Confezioni



Flacone

Registrazione

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

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: GRANDSTAND è un erbicida che agisce per assorbimento fogliare e **controlla infestanti erbacee, arbustive e legnose** nei tappeti erbosi ad uso ornamentale e sportivo, in aree industriali, sedi stradali e ferroviarie, aeroporti, aree archeologiche, aeree urbane, argini di canali, terreno prima del trapianto di forestali. Svolge anche un'**ottima azione arbusticida**.

Colture



Tappeto erboso

Auversità



Ortica



Malva



Amaranto



Robinia



Rovo

Altre Auversità

Infestanti erbacee, arbustive e legnose.

Note: Si può utilizzare anche con basse temperature.

Dosi di impiego: Tappeto erboso ad uso ornamentale e sportivo: 40/80 ml per 100 m² in 10 L di acqua. Contro infestanti erbacee, arbustive e legnose: 150/200 ml in 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	VENDITA
GP0152		Flacone 250 ml	24	10%	
GP0206		Flacone 500 ml	20	10%	



Attenzione: H317 - H410





Linea **PMC**



GREEN REPELLENT MF

Olio repellente contro zanzara comune, zanzara tigre e mosca, per uso domestico.



Composizione

Estratto di Piretro (50%) 2%

Confezioni



Flacone

Registrazione

GREEN REPELLENT MF - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 20026

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: GREEN REPELLENT MF **respinge gli insetti nocivi e impedisce loro di attaccare gli esseri umani e gli animali domestici.** E' efficace contro: zanzara comune, zanzara tigre, mosca. L'azione del piretro altera il comportamento dell'insetto, allontanandolo.

Ambiti



Ambienti civili



Ambienti domestici

Auversità



Mosche



Zanzara comune



Zanzara tigre

Dosi di impiego: Diluire 10/15 ml in 10 L di acqua, per spruzzare un'area di 10 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0039		Flacone 50 ml	24	22%
GD0041		Flacone 250 ml	24	22%

Attenzione:
H315 - H317 - H319 - H335 - H412



MICROSIN

Insetticida per uso civile ad azione abbattente e lungamente residuale.



Composizione

Cipermetrina 93% min. (cis/trans 40/60)	10 g (= 107 g/l)
Tetrametrina 94% min.	2 g (= 21,4 g/l)
Piperonil butossido 94% min.	5 g (= 53,5 g/l)

Confezioni



Flacone



Tanica

Registrazione

MICROSIN - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 18277

Formulazione

Microemulsione acquosa concentrata

Efficace contro la zanzara tigre, cimici e altri insetti!

Caratteristiche: MICROSIN 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.

Ambiti



Ambienti domestici



Ambienti civili



Campo aperto

Altri Ambiti

Campo aperto: tappeti erbosi, siepi, giardino.

Auversità



Zanzara tigre



Mosche



Blatte



Cimici



Acari

Altre Auversità

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

Dosi di impiego: Diluire in acqua massimo al 0,5/1% (10 ml per L d'acqua); con un litro di soluzione trattare 10/20 m² di superficie. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0047		Flacone in astuccio 100 ml	24	22%
GH0063		Flacone 250 ml	24	22%
GH0173		Flacone 1L	12	22%
GH0151		Tanica 5 kg	1	22%

Attenzione: H410



MICROSIN RTU

Insetticida pronto all'uso in emulsione acquosa per impiego domestico/civile.



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

Confezioni



Trigger

Registrazione

AQUASECT - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19991

Formulazione

Emulsione acquosa pronta all'uso

Caratteristiche: MICROSIN RTU 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.

Ambiti



Ambiente domestico



Ambiente civile

Altri Ambiti

Ambito interno ed esterno.

Auversità



Zanzara tigre



Mosche



Blatte



Formiche



Pulci

Altre Auversità

Cimici del letto, Insetti striscianti e volatori.

Dosi di impiego: Pronto all'uso (500 ml per 6/7 m² di superficie da trattare). Consultare l'etichetta.

Attenzione: H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0364		Trigger 500 ml	24	22%



INSETTICIDA GREEN FLOW

Insetticida concentrato ad alto potere abbattente.



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

Confezioni



Flacone

Registrazione

PLURICID - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 18861

Formulazione

Sospensione concentrata

Caratteristiche: INSETTICIDA GREEN FLOW 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.

Ambiti



Ambienti domestici



Ambienti civili



Parchi e giardini



Zootecnica

Altri Ambiti

Ambienti interni ed esterni.

Auversità



Blatte



Formiche



Zanzare



Cimici



Pulci

Altre Auversità

Insetti volanti e striscianti.

Dosi di impiego: 30/70 ml per 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0381		Flacone 250 ml	24	22%
GH0382		Flacone 500 ml	24	22%
GH0399		Flacone 1 L	12	22%

Attenzione: H410



INSETTICIDA SUPREME

Insetticide concentrato a largo spettro d'azione.



Composizione

Cipermetrina 92% (c/t: 40/60)	10,75 g (= 910 g/l)
Emulsionanti e solventi	q.b. a 100 g

Confezioni



Flacone

Registrazione

CIP OFF - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19487

Formulazione

Emulsione concentrata

Caratteristiche: INSETTICIDA SUPREME 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.

Ambiti



Ambienti civili



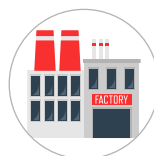
Ambienti domestici



Industria alimentare



Zootecnica



Ambienti industriali

Altri Ambiti

Mezzi di trasporto.

Auversità



Mosche



Zanzare



Scarafaggi



Formiche



Pappataci

Altre Auversità

Zecche e insetti molesti.

Dosi di impiego: Diluire 50/100 ml in 10 L di acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0161		Flacone 250 ml	24	22%
GH0162		Flacone 1L	12	22%

Attenzione: H410



INSETTICIDA ACARICIDA PLUS

Insetticida per uso domestico, civile e zootecnico.



Composizione

Acetamiprid tec.	3 g (= 30 g/l)
Permetrina 75/25 tec.	12 g (= 120 g/l)
Coformulanti	q.b. a 100 g

Confezioni



Barattolo dosatore

Registrazione

DOBOL 30:120 EC - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19969

Formulazione

Emulsione concentrata

Caratteristiche: INSETTICIDA ACARICIDA PLUS è una emulsione concentrata che esplica la sua azione per ingestione e contatto. L'associazione dei 2 principi attivi, Acetamiprid e Permetrina, coniuga l'**effetto abbattente** (l'effetto biocida inizia nei minuti successivi all'applicazione) e la **persistenza** (azione del prodotto fino a un massimo di 90 giorni in condizioni normali di utilizzo) per una maggiore efficacia. L'utilizzo di due principi attivi di differenti famiglie chimiche **minimizza i problemi di resistenza**. Inoltre, grazie alla sua formulazione, il prodotto è attivo contro le zanzare ad una bassa dose d'impiego.

Ambiti



Abitazioni



Locali pubblici



Locali ad uso industriale



Ambienti zootecnici



Aree verdi

Altri Ambiti

Depositi alimentari, Mezzi di trasporto (auto, bus, treni, aerei, navi), Cucce per animali, Ambienti frequentati dagli animali domestici.

Auversità



Mosche



Zanzara tigre



Vespe



Pulci



Acari rossi dei polli

Altre Auversità

Zanzare, Calabroni, Acari della polvere, Tignole delle derrate alimentari, Tarme, Cimici dei letti, Ragni, Scarafaggi, Formiche, Acari rossi dei polli e Tenebrione.

Dosi di impiego: Contro tutte le specie di zanzare: 25 ml in 5 L di acqua per 100 m². Contro gli scarafaggi e tutti gli insetti striscianti: 160 ml in 5 L di acqua per 100 m². Consultare l'etichetta.

Pericolo:

H315 - H317 - H318 - H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0334		Barattolo dosatore 250 ml	12	22%



ANTIZANZARA COMPRESSE

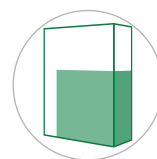
Larvicida antizanzara in compresse a base di Pyriproxyfen.



Composizione

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

Confezioni



Blister



Barattolo

Registrazione

PROXILAR COMPRESSE - PRODOTTO BIOCIDA PT 18
AUTORIZZAZIONE N. IT/2018/00486/AUT

Formulazione

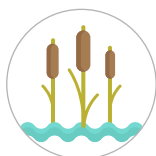
Compresse

Caratteristiche: ANTIZANZARA COMPRESSE 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.

Ambiti



Tombini



Ristagni



Acque stagnanti

Auversità



Impedisce la formazione degli adulti!

Larve zanzara

Dosi di impiego: Tombini: una compressa per tombino. Altre tipologie di ristagni: una compressa ogni 40 L d'acqua stagnante. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0387		Scatolina (12 compresse x 2g)	24	22%
GH0383		Barattolo 100 g (50 compresse)	24	22%
GH0351		Barattolo 750 g (375 compresse)	12	22%

SIGURAN

Insetticida pronto all'uso per il controllo delle pulci e di altri insetti infestanti domestici.



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

Confezioni



Trigger

Registrazione

SIGURAN - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19886

Formulazione

Liquido pronto all'uso

Caratteristiche: SIGURAN 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.

Ambiti



Ambienti
domestici



Ambienti
civili

Altri Ambiti

Luoghi dove gli animali domestici sono soliti
sostare.

Auversità



Pulci



Zecche



Blatte



Formiche

Dosi di impiego: Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.

Attenzione:
H362 - H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0384		Trigger 400 ml	20	22%



ETOFENASE

New

Insetticida aerosol a svuotamento totale, contro insetti volanti.



Composizione

Etofenprox	0,4 g
Tetrametrina	1,5 g
Piperonil butossido	3,0 g

Confezioni



Bomboletta

Registrazione

ETOFENASE - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19958

Formulazione

Aerosol

Caratteristiche: ETOFENASE 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.

Ambiti



Ambiente domestico



Ambiente civile

Altri Ambiti

Ambito interno.

Auversità



Zanzare



Mosche



Acari della polvere



Tignole della farina



Vespe

Altre Auversità

Tarme dei tessuti, moscerini.

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.

Dosi di impiego: 1 bombola per 60 metri cubi. Consultare l'etichetta.

Pericolo: H222 - H229 - H362 - H319 - H410

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
EST0661		Bombola 150 ml	24	22%



VESPICIDA GREEN

New

Insetticide aerosol contro vespe, calabroni ed altri insetti volanti.



Composizione

d-trans-tetrametrina	0,10 g
d-fenotrina	0,10 g

Confezioni



Bomboletta spray

Formulazione

Spray aerosol

Caratteristiche: VESPICIDA GREEN è un insetticide in formulazione spray formulato per eliminare istantaneamente vespe, calabroni, mosche, zanzare ed altri insetti volanti. Effettuare il trattamento nelle ore di bassa attività delle vespe (al mattino presto o dopo il tramonto), quando gli insetti sono all'interno del nido. La sua speciale valvola **permette di colpire gli insetti ad una distanza di 4 metri** direttamente sul nido eliminandolo. **Non macchia:** l'uso può essere esteso a qualunque ambiente, domestico e civile, soprattutto per il trattamento di sottotetti, pensiline, gazebo, grondaie, davanzali, tapparelle, muri, ecc.

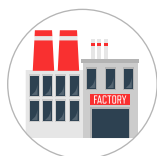
Ambiti



Abitazioni



Locali pubblici



Locali ad uso industriale

Elevato potere abbattente, getto fino a 4 metri!

Auversità



Vespe



Calabroni

Altre Auversità

Zanzare, Mosche e altri insetti volanti.

Note: irrorare abbondantemente il nido, in questo modo le vespe all'interno saranno abbattute e le altre eviteranno di ritornare.

Dosi di impiego: il prodotto deve essere spruzzato verso l'alto, preferibilmente verso gli angoli degli ambienti da trattare, per circa 3 - 5 secondi. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0400		Bomboletta spray 750 ml	12	22%

Pericolo:
H222 - H229 - H411



SIM SPRAY

Insetticida polivalente pronto all'uso.

New



Composizione

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

Confezioni



Bomboletta
spray

Formulazione

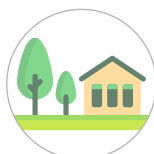
Liquido pronto all'uso

Caratteristiche: SIM SPRAY 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.

Ambiti



Ambienti
civili



Ambienti
domestici

Altri Ambiti

Ambienti interni ed esterni.

Auversità



Mosche



Zanzare



Acari



Formiche



Zecche

Altre Auversità

Pidocchi, pulci, scarafaggi.

Dosi di impiego: Erogare il prodotto in ragione di 60 secondi ogni 100 m³. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0660		Bomboletta spray 300 ml	24	22%

INSETTICIDA CLEAN

Insetticide in polvere pronto all'uso ad azione residuale.



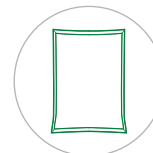
Composizione

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

Confezioni



Barattolo con spargitore



Busta

Registrazione

NEODUST - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 13355

Formulazione

Polvere

Nuova registrazione:
ACARO DEL POLLO

Caratteristiche: INSETTICIDA CLEAN 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.

Ambiti



Ricoveri di animali



Ambienti domestici



Ambienti civili

Elevato potere
abbattente e residuale!

Auversità



Scarafaggi



Formiche



Pulci



Zecche



Acaro del pollo

Altre Auversità

Insetti striscianti che vivono sui pavimenti e terreni.

Dosi di 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. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0342	8 029816 033424	Barattolo spargitore 1 kg	20	22%
GH0401	8 029962 034018	Busta 1 kg	20	22%

Attenzione: H410



ANTIFORMICA ESCA

Insetticida in polvere bagnabile per uso domestico e civile.



Composizione

Acetamiprid puro	0,2 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

Confezioni



Barattolo

Registrazione

AMP 2 MG - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19388

Formulazione

Polvere bagnabile microgranulare

Caratteristiche: ANTIFORMICA ESCA 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.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ambienti
domestici interni

Auversità



Formiche



Scarafaggi



Pulci



Ragni



Pesciolini
d'argento

Altre Auversità

Insetti striscianti e volanti.

Ambito: **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.

Dosi di impiego: 20 g/m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0385		Barattolo 500 g	20	22%

TRAPPOLA ANTIFORMICA

Trappola in gel pronta all'uso.



Composizione

Acetamiprid puro	0,1 g
Sostanze appetenti e adescanti	q.b. a 100 g

Confezioni



Blister da 2 trappole

Registrazione

AMP 1 RB - PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19478

Formulazione

Gel in esca

Caratteristiche: TRAPPOLA ANTIFORMICA è un'esca formulata come gel pronto all'uso per il controllo delle formiche. Le formiche, grazie alle sostanze altamente attrattive contenute, entrano in contatto con il gel e ne rimangono impregnate; segue la diffusione dell'insetticida in tutta la **colonia** che viene **interamente eliminata nell'arco di 24 ore**.

Ambiti



Ambienti
domestici



Ambienti
civili

Altri Ambiti

Passaggi delle formiche, Lungo i muri, Crepe,
Entrata dei loro nidi.

Auversità



Formiche

Dosi di impiego: Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0225		Scatolina 2 x 1	24	22%

FLY TRAP

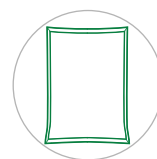
Trappola ecologica usa e getta per la cattura delle mosche.



Contenuto confezione

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

Confezioni



Busta

Caratteristiche: FLY TRAP 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**.

Ambiti



Ambito civile



Ambito agricolo



Stalle

Animali



Mosche

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0385		Busta 1 pezzo	15	22%





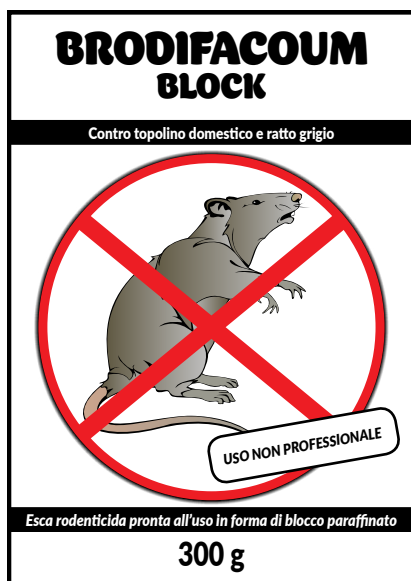
Linea **TOPICIDI**

Stiamo sviluppando la nuova linea TOPICIDI, le immagini contenute nel presente catalogo sono puramente indicative del confezionamento dei prodotti

BRODIFACOUM BLOCK



Esca rodenticida pronta all'uso in forma di blocco paraffinato



Composizione

Brodifacoum	0,0025 g
Denatonio Benzoato	0,001 g

Confezioni



Esche singole in busta richiudibile

Formulazione

Blocco paraffinato

Caratteristiche: BRODIFACOUM BLOCK 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.

Ambiti



Ambienti
domestici interni



Ambienti
domestici esterni

Altri Ambiti

Abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.

Animali



Ratti



Topi

**Efficace dopo una sola ingestione.
Altamente appetibile!**

Dosi e modalità di impiego: esca pronta all'uso in forma di blocco paraffinato, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	UTILIZZO
GH0403	8 029962 034030	Busta 300 g	24	22%	NON PROFESSIONALE
GH0404	8 029962 034047	Secchiello 1,5 kg	8	22%	PROFESSIONALE

Attenzione: H373



BRODIFACOUM PASTA



Esca rodenticida pronta all'uso in forma di pasta fresca



Composizione

Brodifacoum	0,0025 g
Denatonio Benzoato	0,001 g

Confezioni



Esche singole in busta richiudibile

Formulazione

Pasta fresca

Caratteristiche: BRODIFACOUM PASTA 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.

Ambiti



Ambienti
domestici interni



Ambienti
domestici esterni

Altri Ambiti

Abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.

Animali



Ratti



Topi

**Efficace dopo una sola ingestione.
Altamente appetibile!**

Dosi e modalità di impiego: esca pronta all'uso in forma di pasta fresca, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	UTILIZZO
GH0412		Busta 150 g	48	22%	NON PROFESSIONALE
GH0402		Busta 1,5 kg	12	22%	PROFESSIONALE

Attenzione: H373



BROMADIOLONE CEREALI



Esca topicida-ratticida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in grano



Composizione

Bromadiolone	0,0027 g
Denatonium Benzoate	0,001 g

Confezioni



Esca in busta richiudibile

Formulazione

Grano

Caratteristiche: BROMADIOLONE CEREALI 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.

Ambiti



Ambienti
domestici interni



Ambienti
domestici esterni

Animali



Ratti



Topi

Altri Ambiti

Abitazioni, cantine, garage, ripostigli.

**Efficace dopo una sola ingestione.
Altamente appetibile!**

Dosi e modalità di impiego: esca pronta all'uso in forma di grano, da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA	UTILIZZO
GH0405		Busta 150 g	48	22%	NON PROFESSIONALE
GH0406		Busta 1,5 kg	12	22%	PROFESSIONALE

Attenzione: H373



RATTUS TAB

New

Trappola adesiva per topi e ratti, anche di grandi dimensioni.



Contenuto confezione

Tavolette adesive 19 x 28 cm **2 pz**

Confezioni



Tavolette abbinare

Formulazione

Tavoletta adesiva con attrattivo alimentare

Caratteristiche: RATTUS TAB 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.

Ambiti



Ambienti domestici interni



Ambienti domestici esterni

Animali



Ratti



Topi

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

Cattura ratti anche di grandi dimensioni, colla con attrattivo alimentare!

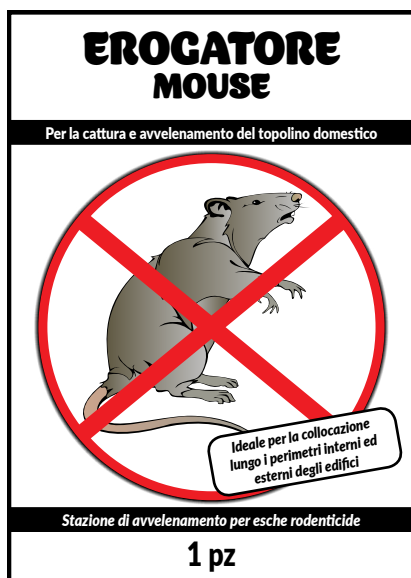
Dosi e modalità di impiego: Separare le due tavolette e posizionarle, con la parte adesiva rivolta verso l'alto, nei punti di passaggio dei ratti e dei topi (presenza di escrementi, impronte, ecc.). Collocare le tavolette ad una distanza di 5-10 metri l'una dall'altra. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0407		Tavolette 190 x 280 mm 2 pz	24	22%

EROGATORE MOUSE

New

Stazione di avvelenamento per esche rodenticide.



Contenuto confezione

Stazione per esche rodenticide 1 pz

SMALL: 12,5 x 9,5 x h 4 cm

Materiale

In materiale plastico resistente

Confezioni



Erogatore

Caratteristiche: 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.

Ambiti



Ambienti interni



Ambienti esterni

Animali



Topi

Altri Ambiti

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

Facile e pratico impiego,
con chiusura di protezione!

Dosi e modalità di impiego: Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0408		Stazione in plastica 1 pz	20	22%

EROGATORE RATTI

New

Stazione di avvelenamento per esche rodenticide.



Contenuto confezione

Stazione per esche rodenticide 1 pz

BIG: 24 x 11,5 x h 9 cm

Confezioni



Erogatore

Materiale

In materiale plastico resistente

Caratteristiche: 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.

Ambiti



Ambienti interni



Ambienti esterni

Altri Ambiti

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

Animali



Ratti



Topi

**Facile e pratico impiego,
con chiusura di protezione!**

Dosi e modalità di impiego: Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0409		Stazione in plastica 1 pz	30	22%

EROGATORE A TUBO



Stazione di avvelenamento per esche rodenticide a posizionamento verticale.



Contenuto confezione

Stazione per esche rodenticide **1 pz**
DIM: h 250 mm - l 285 mm - Ø 5,8 mm

Materiale

In materiale plastico resistente

Confezioni



Erogatore

Caratteristiche: 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.

Ambiti



Ambienti interni



Ambienti esterni

Animali



Ratti



Topi

Altri Ambiti

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

**Facile e pratico impiego,
con chiusura di protezione!**

Dosi e modalità di impiego: Collocare l'erogatore a ridosso di pareti, muretti e recinzioni. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0410		Stazione in plastica 1 pz	12	22%

COLLA PER TOPI

New

Per la cattura di topi, formiche, scarafaggi, lucertole e insetti in agricoltura.



Contenuto confezione

Colla inodore e incolore 135 g

Confezioni



Tubetto in astuccio

Formulazione

Colla

Caratteristiche: 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.

Ambiti



Ambienti
domestici interni



Ambienti
domestici esterni

Animali



Ratti




Topi

Altri Ambiti

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

**Facile e pratico impiego,
colla NON velenosa!**

Dosi e modalità di 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. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0411		Tubetto in astuccio 135 g	50	22%



Linea **USO VETERINARIO**



SEVEN SPRAY

Acaricida per cani e gatti

New



Composizione

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

Formulazione

Liquido pronto all'uso (lavanda)

CODICE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0168	Bomboletta spray 400 ml	24	10%

Confezioni



Bomboletta
spray

Animali



Cani



Gatti

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

Dosi di 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.

ROLPON DOG

Shampoo antiparassitario per cani.

New



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

Formulazione

Liquido denso

CODICE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GH0170	Flacone 250 ml	24	10%

Confezioni



Flacone

Animali



Cani

Caratteristiche: ROLPON DOG è uno shampoo antiparassitario pronto all'uso, indicato contro le infestazioni da pulci, zecche ed acari del cane.

Dosi di 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.

EVERY SPRAY

New

Spray antiparassitario per uccelli da gabbia e conigli da compagnia.



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

Formulazione

Liquido pronto all'uso

CODICE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
EST0595	Bomboletta spray 200 ml	24	10%

Confezioni



Bomboletta
spray

Animali



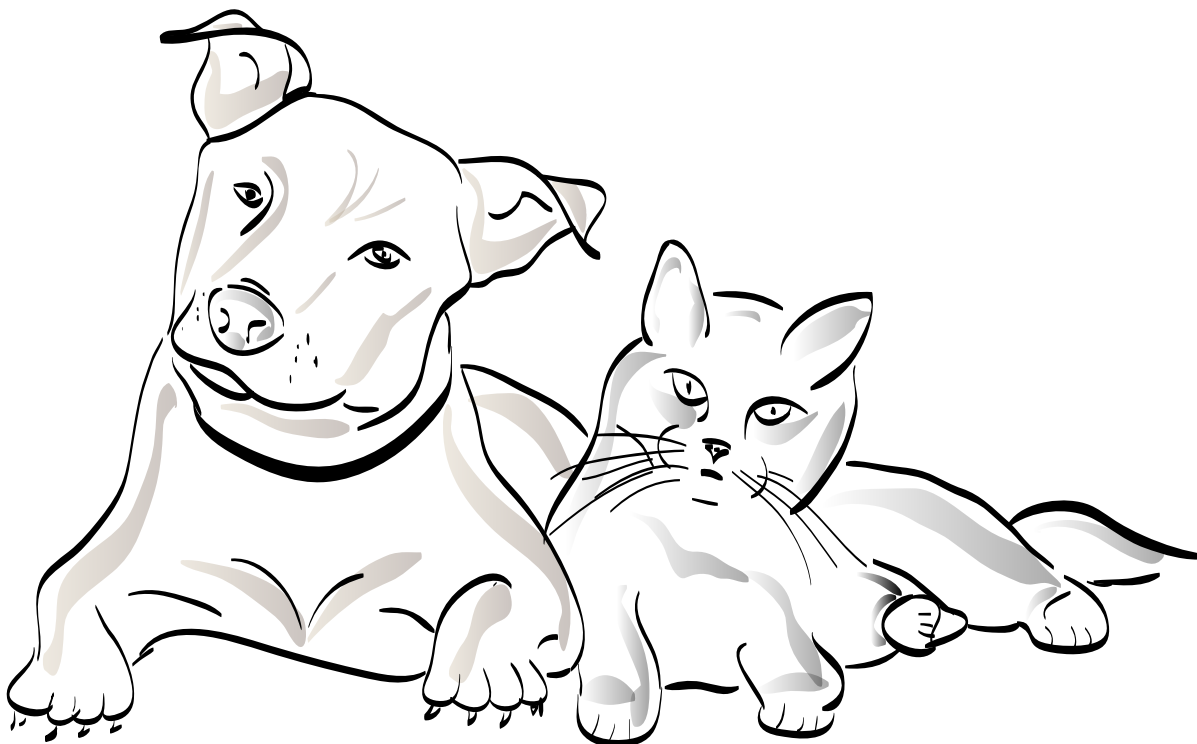
Uccelli da gabbia
e da voliera



Conigli da
compagnia

Caratteristiche: 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.

Dosi di 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).





Linea **Dissuasori**



SCARY SOUND

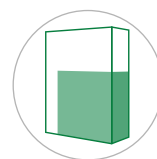
Dissuasore acustico per volatili e cinghiali.



Contenuto confezione

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

Confezioni



Scatola

Caratteristiche: SCARY SOUND 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, quattro 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.

Ambiti



Ambito civile



Ambito agricolo

Animali



Volatili



Cinghiali



CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
PF/AP/BS-15/A		Scatola 1 pezzo	1	22%

GREEN TWIST

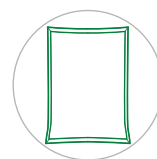
Dissuasore ottico per volatili.



Composizione

Spirale colorata

Confezioni



Busta

Caratteristiche: GREEN TWIST è un **dissuasore ottico per uccelli** con una forma sviluppata per muoversi anche con poco vento tramite un moto circolatorio e ascendente-discendente, che permette un cambio di colore più veloce e un'efficacia **contro differenti tipi di volatili**.

GREEN TWIST è disponibile in 2 formati:

- HOBBY: per proteggere piccole superfici, come balconi;
- PROFESSIONAL: per coprire un'area di almeno 100 m²

Ambiti



Ambito civile



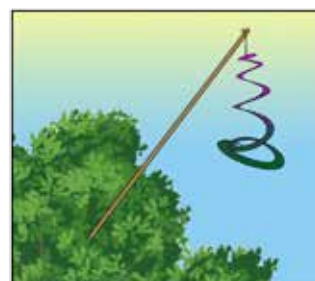
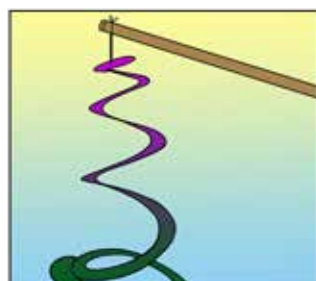
Ambito agricolo

Animali



Volatili

Come utilizzarlo:



Annodare un filo all'estremità del dissuasore e posizionarlo in maniera ben visibile sopra l'area che si desidera proteggere.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0053		Busta contenente 1 pezzo	5	22%
GD0054		Busta contenente 1 pezzi	5	22%

SCARY PET

Dissuasore per animali domestici.



Composizione

Miscela di oli essenziali

Confezioni



Trigger

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: SCARY PET 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.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ambienti civili
interni

Altri Ambiti

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

Animali



Cane



Gatto



Animali
domestici

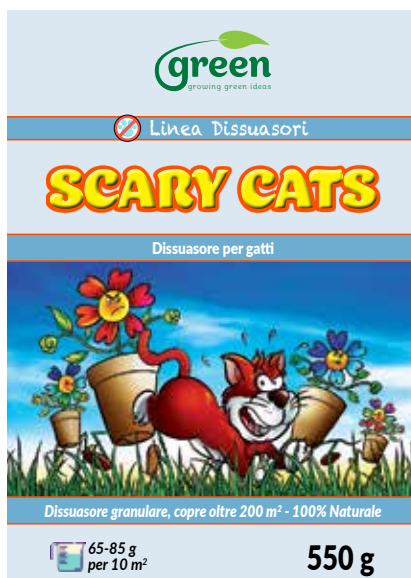
Note: Pulire le zone da trattare da eventuali escrementi e lavare con acqua corrente per eliminare eventuali urine al fine di garantire una maggior efficacia del prodotto. Spruzzare ad una distanza di 30/40 cm dall'oggetto o posto da proteggere. Se necessario, ripetere l'applicazione più volte intervallate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

Dosi di impiego: 500 ml per 50 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0031		Trigger 500 ml	12	22%

SCARY CATS

Dissuasore per gatti.



Composizione

Matrice organica naturale	95,15%
Oli vegetali	4,85%

Confezioni



Barattolo

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SCARY CATS 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.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ciardini

Altri Ambiti

Prati, Aiuole, Fioriere, Vasi.

Animali



Gatto

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

Dosi di impiego: 650/850 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0013		Barattolo 550 g	24	22%
GD0012		Barattolo 1,32 kg	8	22%

Attenzione:
H317 - H412



SCARY DOGS

Dissuasore per cani.



Composizione

Matrice organica naturale	95,15%
Oli vegetali	4,85%

Confezioni



Barattolo

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SCARY DOGS 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.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ciardini

Altri Ambiti

Prati, Aiuole, Fioriere, Vasi.

Animali



Cane

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

Dosi di impiego: 650/850 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0034		Barattolo 550 g	24	22%
GD0011		Barattolo 1,32 kg	8	22%

Attenzione:
H317 - H412



SCARY REPTILE

Dissuasore per serpenti, lucertole e gechi.



Composizione

Miscela di oli essenziali

Confezioni



Trigger

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: SCARY REPTILE 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.

Ambiti



Ambienti
domestici



Ambienti
civili

Altri Ambiti

Aiuole, Giardini, Luoghi pubblici, Cornicioni,
Davanzali, Garage, Muri esterni.

Animali



Serpente



Lucertola



Geco

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.

Dosi di impiego: 500 ml per 50 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0038		Trigger 500 ml	12	22%

SCARY SNAKE

Dissuasore per serpenti.



Composizione

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

Confezioni



Barattolo



Secchio

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SCARY SNAKE 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.

Ambiti



Superfici verdi esterne



Rifugi possibili

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.

Animali



Serpenti

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

Dosi di impiego: 650/850 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0028		Barattolo 550 g	24	22%
GD0057		Barattolo 1,32 kg	4	22%
GD0046		Secchio 10 kg	1	22%

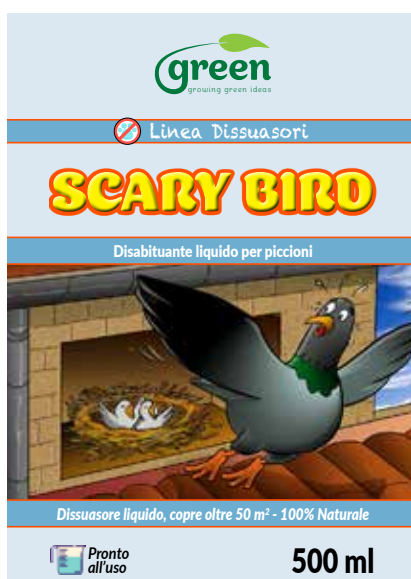
Attenzione:
H315 - H317



SCARY BIRD

Disabituante liquido per piccioni.

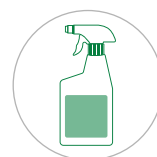
New



Composizione

Miscela di oli essenziali

Confezioni



Trigger

Formulazione

Liquido pronto all'uso

Caratteristiche: SCARY BIRD è un dissuasore liquido pronto all'uso per uccelli, da utilizzare mediante nebulizzazione, in grado di creare una **barriera olfattiva ad elevata persistenza che allontana piccioni, colombi, storni, merli e volatili** in genere da davanzali, sottotetti, ringhiere e da tutte le superfici sulle quali si posano, abituandoli a non riavvicinarsi. L'odore che emana risulta insopportabile agli uccelli ma non per l'uomo.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ciardini

Animali



Volatili

Altri Ambiti

Davanzali, Tetti, Sottotetti, Ringhiere.

Note: Pulire la superficie da trattare prima dell'intervento, quindi distribuire il prodotto abbondantemente da una distanza di 30-40 cm avendo cura di distribuirlo uniformemente. All'inizio spruzzare tutti i giorni poi a giorni alterni. In caso di pioggia è necessario ripetere nuovamente il trattamento.

Dosi di impiego: 500 ml per 50 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0060		Trigger 500 ml	12	22%

SCARY MOLE

Dissuasore per talpe.



Composizione

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

Confezioni



Barattolo



Secchio

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SCARY MOLE 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' **l'alternativa più efficace, sicura ed economica a trappole, esche o veleni.**

Ambiti



Campi sportivi



Giardini domestici

Altri Ambiti

Campi da golf, Prati.

Animali



Talpe

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.

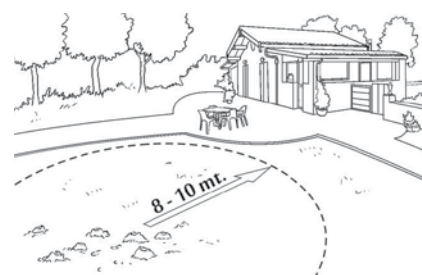
Quando le talpe sono presenti al centro di un'area: Determinare un punto di uscita e guidare le talpe verso questo punto sul confine dell'area infestata. **PRIMO GIORNO:** applicare SCARY MOLE a partire da 10 m attorno alla zona danneggiata dalle talpe e il più lontano possibile dal punto di uscita. 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.

Dosi di impiego: 500/700 g per 100 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0056		Barattolo 550 g	24	22%
GD0008		Barattolo 1,32 kg	8	22%
GD0044		Secchio 10 kg	1	22%

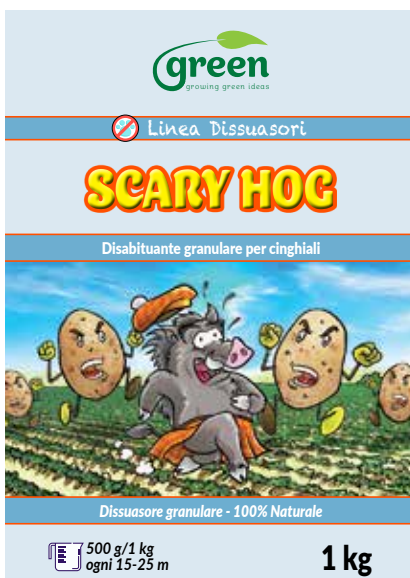
Attenzione: H317
- H318 - H412



SCARY HOG

Disabituante granulare per cinghiali.

New



Composizione

Miscela di oli essenziali e sostanze aromatiche attive

Confezioni



Flacone



Secchiello

Formulazione

Granulare

Caratteristiche: SCARY HOG è un disabituante granulare pronto all'uso, a base di oli essenziali, per tenere lontano in modo naturale cinghiali e altri ungulati, emanando un odore a loro sgradito. Il prodotto è stato formulato in modo da emanare l'odore gradualmente e per lungo tempo. SCARY HOG rispetta l'ambiente e gli animali e consente di evitare che zone come strade, parchi, giardini, aree coltivate, ecc. siano frequentate da cinghiali, istrici ed altri ungulati. Piogge e irrigazioni abbondanti riducono l'efficacia del trattamento.

Ambiti



Ambienti
domestici esterni



Ciardini

Animali



Cinghiale

Altri Ambiti

Orto e perimetri dei luoghi da proteggere.

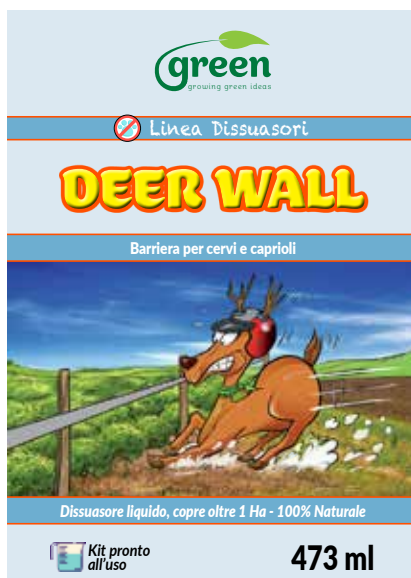
Note: Trattare ogni 15-20 giorni, in caso di pioggia controllare lo stato delle zone trattate ed eventualmente ripetere il trattamento a metà dose.

Dosi di impiego: 500 g/1 kg ogni 15-25 m lungo il perimetro delle aree che si desidera proteggere. Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0035		Flacone 900 g	12	22%
GD0061		Secchiello 4,5 kg	4	22%

DEER WALL

Dissuasore per cervi e caprioli.



Composizione

Matrice organica naturale 100%

Confezioni



Tanica + nastro

Formulazione

Liquido

Caratteristiche: DEER WALL è un dissuasore per cervi, caprioli, daini e cervidi in genere. Il kit è composto da un nastro riutilizzabile e dal DEER WALL liquido. Questi componenti hanno un'azione combinata che permette una migliore protezione delle aree interessate: il nastro agisce come **deterrente visivo/fisico**, grazie al materiale speciale di cui è composto e al suo colore, che spaventano l'animale; il DEER WALL liquido, composto da essenze naturali sgradite al cervide, ma totalmente neutre per l'uomo, **agisce a livello olfattivo**, dissuadendo l'ungulato dal proseguire oltre, evitando così che distrugga l'area.

Ambiti



Ciardini
domestici



Campi coltivati

Altri Ambiti

Terreni incolti, Prati, Aree di riforestazione.

Animali



Cervidi

Note: DEER WALL KIT è formato da un nastro lungo 400 m e da un flacone di 473 ml. Il nastro va fissato a paletti, precedentemente piantati nel terreno, distanziati uno dall'altro di circa 10 m, ad un'altezza di circa 60/70 cm. Successivamente applicare il liquido, diluito in acqua 1:10. Per un corretto utilizzo, bagnare il nastro con la soluzione ogni 30 giorni circa.



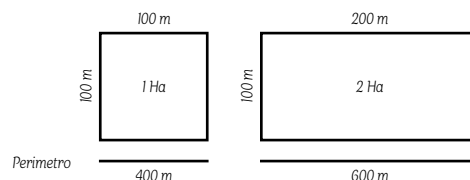
Disponi il nastro ad un'altezza di 60/70 cm ogni 10 m



Bagnare il nastro con la soluzione ed aspettare che asciughi



Per una protezione completa, bagnare ogni 30 giorni circa



Per proteggere un'area più vasta serve in proporzione meno nastro.

Dosi di impiego: Il kit serve a proteggere circa 4.000 m². Consultare l'etichetta.

CODICE	BARCODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	IVA
GD0036		Nastro 400 m + Flacone 473 ml	2	22%
GD0037		Flacone 946 ml	6	22%



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



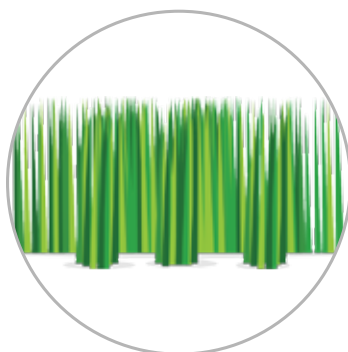
Orticole



Rosa e Floreali



Ornamentali



Tappeto erboso



Vite

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
RIPRESA VEGETATIVA	Stimolante Fiori e Frutta Antiperonosporico Cu	FOGLIARE
	Concime Universale Plus Defence L	AL SUOLO
PRIMA, DURANTE E DOPO LA FIORITURA	F5 Best Olivo + Energy Agrumi Algaforce Mildicut Insetticida a bassa carenza + Meteor	FOGLIARE
ACCRESCIMENTO GRAPPOLO	F1 Best Stimolante Fiori e Frutta + Revolution Mildicut Migrobagnabile WG Insetticida a bassa carenza	FOGLIARE
	Best Energy	AL SUOLO
MATURAZIONE	Rame Zolfo + / EKOp prop Frutti Siliplant Zolfo liquido Insetticida a bassa carenza / Revolution	FOGLIARE
	Best Energy K	AL SUOLO
RIPOSO VEGETATIVO	Bordogreen Flow Olio Bianco / Olio di Soia	FOGLIARE



Alberi da Frutto (Melo, Cigliegno, Pesco, Albicocco, Nespolo)

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
INVERNO (DA DOPO RACCOLTA A GEMMA INGROSSATA)	Bordogreen Flow Olio di Soia	FOGLIARE
	Lupini macinati	AL SUOLO
DA PUNTE VERDI A PRE-FIORITURA	Stimolante Fiori e Frutta F1 Best Concorde Combi Closer	FOGLIARE
	Concime Universale Solfato di Ferro	AL SUOLO
FIORITURA	Propolis Driscoll Best Olivo + Energy Agrumi Algaforce Aficida Insetticida Sistemico / Meteor	FOGLIARE
ALLEGAGIONE E ACCRESCIMENTO DRUPA	Algaforce F3 Best Pomodoro Driscoll / Concorde 40 EW Insetticida Acaricida + Meteor / Revolution	FOGLIARE
	Concime Universale Plus EKOp prop Frutti	AL SUOLO
DA INVAIATURA A MATURAZIONE	Algaforce Siliplant EKOp prop Frutti Insetticida Acaricida / Meteor / Revolution	FOGLIARE
	Best Energy K	AL SUOLO



Olivo

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
RIPRESA VEGETATIVA	Stimolante Fiori e Frutta F1 Best Karios	FOGLIARE
	Concime Universale Plus	AL SUOLO
PRIMA, DURANTE E DOPO LA FIORITURA	F5 Best Olivo + Energy Agrumi Algaforce Insetticida a bassa carenza	FOGLIARE
INDURIMENTO NOCCIOLO E INVAIATURA	Algaforce F1 Best Fosfisal Insetticida a bassa carenza / Meteor / Revolution	FOGLIARE
	Best Energy	AL SUOLO
MATURAZIONE	Rame Zolfo + Caolino Afcida Insetticida Sistemico + Meteor / Revolution	FOGLIARE
	Best Energy K	AL SUOLO
RIPOSO VEGETATIVO	Bordogreen Flow Olio Bianco / Olio di Soia	FOGLIARE



Agrumi

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
INVERNO (DOPO RACCOLTA)	Bordogreen PRO-F	FOGLIARE
	Lupini macinati	AL SUOLO
SVILUPPO VEGETATIVO	Stimolante Fiori e Frutta Fosfisal F1 Best + F4 Best Agrumi Afcida Insetticida Sistemico / Closer	FOGLIARE
	Concime per Agrumi Rinverdente	AL SUOLO
FIORITURA	Propolis Energy Agrumi Algaforce	FOGLIARE
ACCRESIMENTO FRUTTO E INVAIATURA	Stimolante Fiori e Frutta EKOprop frutti Afcida Insetticida Sistemico / Revolution Rame Zolfo+ Lavamelata	FOGLIARE
	Concime per Agrumi Kiron Plus	AL SUOLO
MATURAZIONE	Siliplant EKOprop Frutti Biocop Concept Closer/Revolution	FOGLIARE
	Best Energy K	AL SUOLO



Orticole

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
SEMINA O TRAPIANTO	EKOprop Ortaggi Concime per Ortaggi + Concime con sangue di bue	AL SUOLO
SVILUPPO FOGLIARE	Stimolante Fiori e Frutta F1 Best Karios / Antiperonosporico Cu Afcida Insetticida Sistemico / Closer / Revolution	FOGLIARE
	Concime Universale Ferro Facile Insetticida del Terreno	AL SUOLO
FIORITURA	Algaforce Propolis F5 Best Olivo + Energy Agrumi Insetticida a bassa carenza	FOGLIARE
ACCRESCIMENTO FRUTTO	Biocop Concept / Antiperonosporico Cu Microbagnabile WG F3 Best Pomodoro Insetticida Acaricida / Meteor	FOGLIARE
	Best Energy + Concime con sangue di bue	AL SUOLO
MATURAZIONE	Algaforce EKOprop Frutti Siliplant	FOGLIARE
	Best Energy K	AL SUOLO



Rosa e Floreali

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
GEMMA DORMIENTE	Bordogreen Flow Olio di Soia	FOGLIARE
	Lupini macinati Solfato di Ferro	AL SUOLO
DA PUNTE VERDI A FIORITURA	Stimolante Fiori e Frutta Fosfosal Biocop Concept Closer F5 Best Olivo	FOGLIARE
	Concime Universale + Concime con sangue di bue Ferro Chelato - Kiron Plus	AL SUOLO
FIORITURA	Algaforce Propolis Afcida Insetticida Sistemico / Closer	FOGLIARE
SVILUPPO VEGETATIVO	EKOprop Frutti Siliplant (o Driscoll) F1 Best Insetticida Acaricida / Revolution Concorde 40 EW	FOGLIARE
	EKOprop Frutti Insetticida del terreno Best Energy K	AL SUOLO



Ornamentali

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
RIPOSO VEGETATIVO	Bordogreen Flow PRO-F	FOGLIARE
	Lupini macinati	AL SUOLO
PRIMA DELLA FIORITURA	F1 Best Algaforce Insetticida per Giardino	FOGLIARE
	Concime Universale + Concime con sangue di bue Suscon Zolfo Green	AL SUOLO
SVILUPPO VEGETATIVO	Algaforce Biocop Concept Insetticida per Giardino / Revolution	FOGLIARE
	Ferro Facile Suscon	AL SUOLO



Tappeto erboso

PERIODO E FASE DI SVILUPPO	PRODOTTO	UTILIZZO
SEMINA E TRASEMINA	EKOprop Prati Concime Universale Plus	AL SUOLO
PRIMAVERA	Algaforce Fosfisol	FOGLIARE
	Slow Way 15-6-15 EKOprop Prati + Concime con sangue di bue	AL SUOLO
ESTATE	Siliplant F1 Best Grip 25	FOGLIARE
	EKOprop Prati Concime Universale	AL SUOLO
AUTUNNO - INVERNO	Siliplant	FOGLIARE
	EKOprop Prati Solfato di Ferro	AL SUOLO



Green Ravenna srl



Sede legale: via Matteotti, 16 - 48121, Ravenna (RA)



Sede operativa: via Dell'Artigiano, 21 - 48033, Cotignola (RA)



Tel. 0545 908980 - **Fax** 0545 908990



Mail: info@greenravenna.it



Sito: www.greenravenna.it

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 nell'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.