



CATALOGO HOME & GARDEN

2016/2017

Credere nel futuro è una cosa naturale...



Gentile cliente,
siamo lieti di presentarti il nuovo catalogo di Green Ravenna dedicato alla linea Home & Garden ricco di prodotti e di importanti novità, ricercate e proposte al fine di darti soluzioni sempre innovative e attente ad un mondo più "verde".

In questi anni siamo cresciuti grazie alla serietà tecnico-professionale che ci caratterizza e alle persone che ogni giorno lavorano con noi: oggi la linea Home & Garden di Green Ravenna offre prodotti naturali a basso impatto ambientale divisi in più di 70 referenze presenti in 5 linee diverse di prodotti.

Continuiamo a proporre prodotti innovativi nati dalla nostra ricerca: questa è l'essenza di Green Ravenna di ieri, di oggi e di domani.

La preferenza che i nostri clienti ci hanno sempre concesso in questi anni ci stimola a fare sempre meglio il nostro lavoro.



EKOprop

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI
 PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

EKOprop® patata	pag. 2
EKOprop® ortaggi	pag. 3
EKOprop® frutti	pag. 4
EKOprop® prati	pag. 5

home & garden

LINEA DEDICATA PER TUTTE LE ESIGENZE DELLE PIANTE
 D'APPARTAMENTO, DEL GIARDINO E DELL'ORTO

madison	pag. 8
fosfisol	pag. 8
siliplant	pag. 9
lavamelata	pag. 9
best piantine da orto	pag. 10
best f1	pag. 10
best olivo	pag. 11
best pomodoro	pag. 11
ferro facile	pag. 12
rinverdente cycas	pag. 12
radicante polvere talee legnose	pag. 13
root most	pag. 13
best energy	pag. 14
best energy k	pag. 14
concime universale	pag. 15
concime per agrumi	pag. 15
fungicida rtu	pag. 16
insetticida rtu	pag. 16
esca lumachicida	pag. 17
insetticida del terreno	pag. 17
insetticida a bassa carenza	pag. 18
insetticida combi	pag. 18
aficida insetticida sistemico	pag. 19
antioidico combi	pag. 19
driscoll	pag. 20
antiperonosporico cu	pag. 21
mildicut®	pag. 21
tepeki®	pag. 22
slow way 15-6-15	pag. 23
diserbo totale	pag. 23
foxtail	pag. 24
grandstand®	pag. 24
grip 25	pag. 25

bioline

LINEA DI PRODOTTI BIOLOGICI PER LA NUTRIZIONE E LA DIFESA
 DELLE COLTURE ORTICOLE, FRUTTICOLE E ORNAMENTALI

propolis	pag. 28
caolino	pag. 28
olio di soia	pag. 29
algacare	pag. 29
concime per ortaggi	pag. 30
lupini macinati	pag. 30
solfo di ferro	pag. 31
rinverdente	pag. 31
defence l	pag. 32
olio bianco	pag. 32
biocop	pag. 33
keos Cu 50 wp	pag. 33
rame zolfo plus	pag. 34
bordogreen flow	pag. 34
zolfo liquido	pag. 35
zolfo ventilato	pag. 35
microbagnabile® wg	pag. 36

dissuasori

LINEA DI PRODOTTI DI ORIGINE NATURALE

green twist	pag. 38
scary pet	pag. 39
scary dogs	pag. 39
scary cats	pag. 40
scary reptile	pag. 40
scary snake	pag. 41
scary rodent	pag. 41
scary mole	pag. 42
deer wall	pag. 43

pmc

LINEA DI PRODOTTI PER LA DIFESA, IN AMBITO CIVILE,
 DA INSETTI

microsin	pag. 46
microsin rtu	pag. 46
insetticida top flow	pag. 47
insetticida supreme	pag. 47
insetticida acaricida plus	pag. 48
insetticida clean	pag. 48
antiformica esca	pag. 49
trappola antiformica	pag. 49
antizanzara compresse	pag. 50



LINEA EKOprop®



La linea di prodotti naturali a base di microrganismi, che aiutano la pianta a nascere, crescere e svilupparsi sana e forte.



EKOprop® PATATA



INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI - PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

CARATTERISTICHE

EKOprop PATATA è un consorzio composto da funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera, in grado di:

- entrare in simbiosi con l'apparato radicale stimolandone lo sviluppo, grazie anche alla presenza di *Pseudomonas* spp.;
- produrre sostanze siderofore che migliorano l'assorbimento degli elementi nutritivi (in particolare del ferro e del fosforo);
- indurre un incremento delle resistenze endogene della pianta contro patogeni e nematodi del suolo.

COMPOSIZIONE:

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

Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus* spp., *Streptomyces* spp. e *Pseudomonas* spp.) $1,6 \times 10^9$ UFC/g

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

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Treatment of Potato, Onion, Garlic, Tubers and Bulbs.	25 g per 25-35 kg di tuberi. Consultare l'etichetta.
MODALITÀ D'IMPIEGO	
<p>TRATTAMENTO A SECCO Cospargere 25 g di prodotto su 25-35 kg di tuberi.</p> <p>TRATTAMENTO LIQUIDO Disciogliere 25 g di prodotto in almeno 2-3 litri di acqua. Bagnare con la soluzione ottenuta 25-35 kg di tuberi.</p>	

*Patate + sane
Raccolti + Abbondanti
Patate + Gustose*



COME UTILIZZARE IL PRODOTTO

1. Disciogliere 25 g di prodotto in almeno 2-3 litri di acqua.



2. Trattare i tuberi prima della semina.



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GE0001	8 029816 090014	Astuccio 25 g	16		4%

G F M A M G L A S O N D

EKOprop® ORTAGGI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI - PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

CARATTERISTICHE

EKOprop ORTAGGI è un consorzio di microrganismi ad alto contenuto 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 grazie alla presenza di ife simbionti che facilitano l'assorbimento di elementi nutritivi e acqua;
- garantire l'incremento della produzione, qualità e salubrità degli ortaggi;
- indurre un incremento delle resistenze endogene della pianta;
- migliorare la struttura del suolo e la tolleranza a condizioni pedoclimatiche avverse.

COMPOSIZIONE:

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

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

Contenuto in trichoderma (*Trichoderma harzianum*) 5×10^3 UFC/g

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Ortaggi (da frutto e da foglia).	25 g per 125-150 m ² . Consultare l'etichetta.
MODALITÀ D'IMPIEGO	
<p>AL TRAPIANTO Innaffiare le piantine in prossimità delle radici, sciogliendo 5 g di prodotto in almeno 10 litri d'acqua, necessari per irrigare 25-30 m². Si consiglia di eseguire 3-4 applicazioni ogni 10-15 gg.</p> <p>ALLA SEMINA Bagnare i semi, sciogliendo 5 g di prodotto in almeno 5-6 litri d'acqua. Si consiglia di eseguire 4-5 applicazioni ogni 10-15 gg.</p>	

*Piante + Sane
Raccolti + Abbondanti
Ortaggi + Gustosi*

COME UTILIZZARE IL PRODOTTO

1. Sciogliere 5 g di prodotto in almeno 10 litri d'acqua, necessari per irrigare 25-30 m².

2. Bagnare il terreno in prossimità delle radici.



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GE0002		Astuccio 25 g	16		4%

G F M A M G L A S O N D

EKOprop® FRUTTI



INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

CARATTERISTICHE

EKOprop® FRUTTI è un consorzio composto da funghi endomicorrizici, batteri della rizosfera e funghi antagonisti.

Applicazioni di EKOprop® FRUTTI su colture frutticole determinano uno sviluppo armonico delle piante con foglie di colore verde più scuro e rendono le piante più resistenti alle malattie; mentre su colture orticole si ottiene un forte stimolo vegetativo con riduzione dell'incidenza di malattie, una crescita ed una fioritura più intensa ed armonica.

COMPOSIZIONE:

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

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

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

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Alberi da frutto, Ortaggi e Colture ornamentali.	15-20 g per 10 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.
MODALITÀ D'IMPIEGO	
<p>Vite: 3-4 applicazioni dalla fase di fioritura. Alberi da frutto: iniziare le applicazioni durante il ciclo vegetativo a distanza di 12-15 gg. fino a 3-4 settimane prima della raccolta. Ortaggi e Colture ornamentali: iniziare le applicazioni durante il ciclo vegetativo per favorire l'insediamento e ripetere dopo 10-15 gg.</p>	

*Frutti + Sani
Raccolti + Abbondanti
Frutti + Gustosi*



COME UTILIZZARE IL PRODOTTO

1. Sciogliere 15-20 g di prodotto in almeno 10 litri d'acqua.
2. Bagnare uniformemente.



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GE0011		Astuccio 50 g	16		4%

G F M A M G L A S O N D

EKOp[®] PRATI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI - PRODOTTO AD AZIONE SUL SUOLO

CARATTERISTICHE

EKOp[®] PRATI è una polvere bagnabile composta da un consorzio di funghi endomicorrizici e batteri della rizosfera. Grazie all'effetto sinergico, il consorzio di microrganismi consente una serie di vantaggi, quali:

- maggiore sviluppo dell'apparato radicale con effetti sulla capacità di ricaccio e tolleranza ai tagli frequenti;
- miglioramento dell'assorbimento dei fertilizzanti anche in condizioni di stress;
- indurre un incremento delle resistenze endogene della pianta contro patogeni dell'apparato radicale e nematodi;
- riduzione dei danni da stress abiotici (idrici, salini, ecc.);
- produzione di sostanze siderofore per migliorare l'assorbimento degli elementi nutritivi (ferro).

COMPOSIZIONE:

Contenuto in micorrize (Glomus spp.) 1%

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

Contenuto in trichoderma (Trichoderma harzianum) 5×10^8 UFC/g

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Tappeto erboso già insediato.	25 g per 125-150 m ² . Consultare l'etichetta.
Trattamento al seme.	25 g per 2-3 kg di seme. Consultare l'etichetta.
MODALITÀ D'IMPIEGO	
<p>TAPPETO ERBOSO GIÀ INSEDIATO Sciogliere il prodotto nella quantità d'acqua sufficiente per trattare l'area interessata. Eseguire 3-4 applicazioni ogni 12-15 gg.</p> <p>TRATTAMENTO AL SEME Applicare come trattamento a secco o trattamento liquido, utilizzando la quantità di acqua sufficiente a inumidire il seme, seminandolo entro poche ore.</p>	

*Prato + Sano
Radici + Vigorose
Colore + Intenso*

COME UTILIZZARE IL PRODOTTO

1. Sciogliere 25 g di prodotto nella quantità d'acqua necessaria per bagnare 125-150 m².

2. Applicare in maniera uniforme sul tappeto erboso.



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GE0003		Astuccio 25 g	16		4%

G F M A M G L A S O N D

EKOprop®!

Dalla natura il meglio per le tue piante!



LINEA HOME & GARDEN



La linea di prodotti dedicata agli amanti del giardinaggio e dell'orto: scopri come coltivare e proteggere le tue piante, ottenere un migliore raccolto e creare un piatto perfetto nel tuo giardino.



medison

BIOINDUTTORE INDICATO PER FAVORIRE LO SVILUPPO DELLE PIANTE

CARATTERISTICHE

MEDISON è un prodotto anti-stress che stimola la crescita delle piante, completa e velocizza la sintesi delle proteine e potenzia l'attività di fotosintesi clorofilliana.

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.

MEDISON contiene un'alta concentrazione e purezza di tutti i 20 aminoacidi presenti in natura, dotati di rapida penetrazione, assorbimento e traslocazione sistemica all'interno della pianta.

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	3%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	8%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	5%
Carbonio (C) organico di origine biologica	7,5%

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Pomacee, Drupacee, Ortaggi, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.	250-300 g per 100 litri di acqua. Consultare l'etichetta.
NOTE Orticole: impiegato con ALGACARE o ROOT MOST favorisce la radicazione, lo sviluppo, la crescita e la sapidità dei frutti. Vite e Olivo: impiegato con BEST OLIVO prima e dopo la fioritura, favorisce l'allegagione e l'ingrossamento dei frutti. Pomacee, Drupacee, Floreali ed Ornamentali: migliora l'azione di EKO-prop FRUTTI.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0366		Flacone 1 kg	12		4%



G F M A M G L A S O N D

fosfisal

PROMOTORE DELLE DIFESE NATURALI DELLE PIANTE

CARATTERISTICHE

FOSFISAL è un concime fosfo-potassico liquido esente da cloruri, indicato per applicazioni fogliari e radicali.

FOSFISAL ha un'ottima azione bioinduttrice, in quanto stimola la pianta a produrre fitoalessine, sostanze naturali che aumentano la protezione contro numerose fisiopatie. L'impiego regolare sulle colture stimola l'accrescimento del sistema radicale, l'efficienza di assorbimento degli elementi nutritivi presenti nel terreno, l'efficacia dei fertilizzanti associati in miscela e aumenta l'induzione a fiore e la qualità dei frutti.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Agrumi, Melo, Pero, Ciliegio, Pesco, Actinidia, Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Pomodoro, Melanzana, Peperone, Fragola, Tappeti erbosi, Colture ornamentali e floricole.	250-300 ml per 100 litri di acqua. Consultare l'etichetta.
NOTE Miscelato con RAME ZOLFO PLUS migliora la produzione e previene le principali fisiopatie dell'apparato fogliare.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0367		Flacone 250 ml	20		4%



G F M A M G L A S O N D

siliplant

POTENZIATORE DELLE RESISTENZE DELLE PIANTE



CARATTERISTICHE

SILIPLANT è un concime ad elevato contenuto di potassio completamente idrosolubile. Forma una pellicola inorganica persistente sulla superficie delle specie vegetali, disturbando l'attività dei parassiti.

COMPOSIZIONE:

Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 10%

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Pomacee, Drupacee, Fragole, Ortaggi, Aromatiche, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.	250 ml per 50 litri di acqua. Consultare l'etichetta.
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 previene le fisiopatie fogliari di drupacee e pomacee. Il prodotto è compatibile con PROPOLIS e CAOLINO.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	PREZZO	IVA
GH0363		Flacone 250 ml	20		4%



G F M A M G L A S O N D

lavamelata

AZIONE DISGREGANTE SU MELATA E FUMAGGINI

CARATTERISTICHE

LAVAMELATA è un concime liquido contenente fosforo e potassio ad alto grado di purezza che viene assorbito dalla pianta in sole 3-6 ore. Grazie ai componenti presenti nel formulato, LAVAMELATA esercita un'azione efficace per disciogliere ed eliminare le melate della Psilla, Afidi, Metcalfa, Cocciniglie. Può essere utilizzato più volte durante il ciclo vegetativo, trova il suo utile impiego in frutticoltura e ortovivaismo.

COMPOSIZIONE:

Anidride Fosforica (P₂O₅) 9%

Ossido di Potassio (K₂O) 12%

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali	400-800 ml/hl. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0368		Flacone 250 ml	20		4%
GH0369		Flacone 1 kg	12		4%



G F M A M G L A S O N D

best piantine da orto

SPECIALE PER IL TRAPIANTO

CARATTERISTICHE

BEST PIANTINE DA ORTO è un concime liquido completo ideale per tutti gli ortaggi. La speciale formulazione e il rapporto equilibrato degli elementi nutritivi rende il prodotto ideale in tutte le fasi di crescita degli ortaggi, in modo particolare durante la semina e il trapianto. L'elevato contenuto di fosforo stimola l'emissione di nuovo capillizio radicale e l'allungamento di quello esistente evitando la crisi di trapianto. Trattamenti ripetuti favoriscono uno sviluppo equilibrato (maggiore superficie fogliare, tessuti più consistenti, colore più intenso), l'allegagione, la colorazione, il sapore e la conservabilità degli ortaggi.

COMPOSIZIONE:

Azoto (N)	10%
Fosforo (P ₂ O ₅)	12%
Potassio (K ₂ O)	6%
Microelementi (B)	
e Microelementi chelati (Cu, Fe, Mn, Zn)	

Agente chelante: DTPA.

FORMULAZIONE:

Liquido



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Colture orticole, Colture ornamentali e floricole.	30-40 ml per 10 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.
NOTE	
In associazione a MEDISON e ALGACARE si ottiene una soluzione nutrizionale completa e biostimolante per le piante da orto.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0319	8 029816 033198	Flacone 500 g	Espositore 2 x 15		4%

G F M A M G L A S O N D

best f1

CRESCITA MAGICA

CARATTERISTICHE

BEST F1 è un concime fogliare particolarmente indicato durante le fasi di sviluppo delle piante e nei periodi in cui le stesse si trovano in condizioni di stress che limitano la possibilità di assorbimento radicale. BEST F1 risulta essere uno dei migliori fertilizzanti liquidi perché ha un alto contenuto di sostanze umettanti e veicolanti che garantiscono un perfetto e prolungato assorbimento. Il prodotto è compatibile con i prodotti fitosanitari.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Liquido

Soluzione fogliare completa e di facile assorbimento

NUOVO FORMATO
NEW
NUOVO FORMATO

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Colture ornamentali e floricole, Colture arboree, Colture orticole, Tappeti erbosi.	200-300 ml per 100 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.
NOTE	
Irrorare con la soluzione dalle prime fasi di sviluppo o dalla ripresa vegetativa con interventi distanziati di 15 giorni. La massima efficienza del prodotto si ottiene per applicazione fogliare.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0360	8 029816 033608	Flacone 1 kg	12		4%



G F M A M G L A S O N D

best olivo

FAVORISCE L'ALLEGAGIONE



CARATTERISTICHE

Concime specifico contro le boro carenze che si manifestano nelle prime fasi vegetative. Il concime favorisce l'impollinazione ed incrementa l'allegagione dell'Olivo, della Vite e di tutte le piante frutticole ad esclusione degli agrumi.

COMPOSIZIONE:

Boro (B) 8%

FORMULAZIONE:

Liquido



G F M A M G L A S O N D

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Olivo, Vite, Piante da frutto.	
NOTE	
<p>Olivo: effettuare un primo trattamento in pre-fioritura ed un secondo in post-allegagione, se necessario un terzo intervento dopo 15 giorni.</p> <p>Frutticoltura: trattare in pre-fioritura fino alla fioritura per 2-3 trattamenti.</p> <p>Viticultura: trattare nella fase pre-fiorale. 2-3 trattamenti intervallati di 10-15 giorni sono normalmente sufficienti per curare la carenza.</p> <p>In miscela con MEDISON migliora l'assorbimento del boro, l'allegagione e la colorazione dei frutti di olivo, vite e frutticole.</p>	<p>20-30 ml per 10 litri d'acqua.</p> <p>Consultare l'etichetta.</p>

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0259		Flacone 500 g	Espositore 2 x 15		4%
GH0361		Flacone 1 kg	12		4%

best pomodoro

PREVIENE IL MARCIUME APICALE

CARATTERISTICHE

Concime ad elevato contenuto in Calcio indicato per prevenire le seguenti fisiopatie: marciume apicale e seccume delle foglie apicali del Pomodoro, seccume fisiologico del Melone, seccume dei margini fogliari della Lattuga, butteratura amara del Melo, disseccamento del rachide della Vite, spaccature dei frutti.

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.

FORMULAZIONE:

Liquido



G F M A M G L A S O N D

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Pomodoro, Melone, Melo, Vite, Ortaggi, Insalate, Piante da frutto.	
NOTE	
<p>Pomodoro, Melone, Melo, Vite, Ortaggi, Piante da frutto: applicazioni fogliari dallo sviluppo dei frutticini ogni 15 giorni.</p> <p>Insalate: trattare dalla 4^a-5^a foglia ogni 7 giorni.</p>	<p>20-30 ml per 10 litri d'acqua.</p> <p>Consultare l'etichetta.</p>

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0260		Flacone 500 g	Espositore 2 x 15		4%

ferro facile

KIRALY FE G

CARATTERISTICHE

FERRO FACILE è un formulato a base di ferro chelato 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 l'efficacia in quanto il pellet è protetto da uno speciale film. Dotato di una lenta cessione, FERRO FACILE vanta un isomero orto-orto elevato che garantisce la disponibilità del ferro immediata e nel lungo periodo. L'associazione di Ferro con Azoto, Potassio e microelementi, assicura un rigoglioso sviluppo fogliare e favorisce fioriture abbondanti. Negli agrumi e nelle piante frutticole aumenta l'allegagione, riduce la cascola e incrementa la pezzatura dei frutti.


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%

FORMULAZIONE:

Pellets

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Culture ornamentali e floricole, Culture arboree, Culture orticole, Tappeti erbosi.	30-60 g per 100 m ² . Qualche pellets per pianta. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0178		Astuccio 200 g	40		4%

*Efficace per
8/10 settimane*



G F M A M G L A S O N D

rinverdente cycas

CONCIME RINVERDENTE A BASE DI MICROELEMENTI CHELATI

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 con macchie prima clorotiche, successivamente necrotiche e infine 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, Ferro e Magnesio. Il prodotto si può utilizzare sia in via preventiva, sia in via curativa.


COMPOSIZIONE:

Boro (B) solubile in acqua	0,5%
Rame (Cu) chelato con EDTA	1,5%
Ferro (Fe) chelato con EDTA	4%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	4%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	1,5%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	3%

FORMULAZIONE:

Microgranuli solubili

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Cycas e altre culture.	5-8 g per 10 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0122		Astuccio 100 g	40		4%



G F M A M G L A S O N D

radicante polvere talee legnose

RADICANTE A BASE DI ORMONI VEGETALI

CARATTERISTICHE

IL 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.

COMPOSIZIONE:

NAA puro 0,8 g

FORMULAZIONE:

Polvere

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Tasso, Malus, Prunus, Acer, Cupressocyparis, Magnolia, Ulmus, Thuja, Pioppo, Pino, Ligustro, Ginepro, Abete, Oleandro, Aucuba, Ribes, Erica, Cotonastro.	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	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0355		Barattolo 100 g	24		10%



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

G F M A M G L A S O N D

root most

PROMOTORE NATURALE DI CRESCITA DERIVANTE DA ALGHE PER USO RADICALE

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 microelementi 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.


COMPOSIZIONE:

Estratto di alghe 10%
Azoto (N) 0,3%
Fosforo (P₂O₅) 0,2%
Potassio (K₂O) 2,5%
Regolatori di crescita naturali
Vitamine (B₁ - B₆ - B₁₂)
Microelementi

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.	Fertirrigazione 50-100 ml/100 m ² .
NOTE	Immersione radici 100 ml per 10 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0299		Flacone 250 ml	24		10%



G F M A M G L A S O N D

best energy

CONCIME UNIVERSALE IDROSOLUBILE AD AZIONE ENERGIZZANTE

CARATTERISTICHE

BEST ENERGY è un concime idrosolubile a base di Macroelementi (N, P, K). Può essere utilizzato sia come concime che come stimolante. Corregge rapidamente mancanze di Azoto (N), Fosforo (P) e Potassio (K), stimolando allo stesso tempo lo sviluppo e la crescita delle piante.


COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Polvere microcristallina

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.	200-250 g per 100 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0300		Astuccio 1 kg	20		4%

*Migliora lo sviluppo
e la produzione*



G F M A M G L A S O N D

best energy K

CONCIME IDROSOLUBILE RICCO IN POTASSIO AZIONE ENERGIZZANTE

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.


COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Polvere microcristallina

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Orticole, Frutticole, Ornamentali e Floreali.	200-250 g per 100 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0348		Astuccio 1 kg	20		4%

*Frutti gustosi
e colorati*



G F M A M G L A S O N D

concime universale

CONCIME GRANULARE BILANCIATO PER ORTO, FRUTTETO E GIARDINO

Pronto effetto

CARATTERISTICHE

IL CONCIME UNIVERSALE è un complesso granulare in grado di soddisfare le esigenze di tutte le piante da orto e da giardino. Il prodotto è ottimale in ogni fase di sviluppo delle piante: pre-semina, pre-trapianto e mantenimento.

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	

FORMULAZIONE:

Granulare



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Colture floricole, Colture arboree, Colture orticole, Tappeti erbosi.	4-8 kg per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Mantenimento: ogni 3 settimane nel periodo di crescita vegetativa. Impianto: 8-10 giorni prima della semina.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	PREZZO	IVA
GH0015	8 029816 030157	Sacco 5 kg	100		4%

G F M A M G L A S O N D

concime per agrumi

Piante più verdi e produttive

CARATTERISTICHE

Concime ideale per tutti i tipi di agrumi: Limoni, Aranci, Mandarini, Kumquat, Clementini, Pompelmi e Limoni ornamentali. L'alto contenuto di azoto, potassio e magnesio favorisce uno sviluppo equilibrato e costante delle foglie, dei germogli e dei frutti. Il concime può essere impiegato su Kiwi e sulle piante fiorite in vasi.

Trattamenti ripetuti favoriscono l'accumulo di zuccheri, potenziano la sintesi di clorofilla e impediscono la cascola pre-raccolta.

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale	18%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	10%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	10%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
Anidride Solforica (SO ₃)	12%
Microelementi	

FORMULAZIONE:

Granulare



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Limoni ed altri agrumi, Piante in vaso, Piante in piena terra, Kiwi.	60-120 g per m ² . Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0291	8 029816 032915	Astuccio 2 kg	10		4%

G F M A M G L A S O N D

fungicida rtu

FUNGICIDA AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE PER TRATTAMENTI DELLE PIANTE ORNAMENTALI

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.

L'associazione dei due principi attivi:

- penconazolo, per un'azione sistemica e persistente;
- rame, per un'azione di copertura e preventiva.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Liquido pronto all'uso

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante ornamentali e da fiore.	Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Mal bianco, Ruggini, Antracnosi, Cladosporiosi, Peronospora, Ticchiolatura.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0271	8 029816 032717	Trigger 500 ml	20		10%



APPEL

Reg. Ministero della Salute n. 13096/PP0 del 08/08/2006

G F M A M G L A S O N D

insetticida rtu

INSETTICIDA PER PIANTE ORNAMENTALI

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA RTU è un insetticida 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.

COMPOSIZIONE:

Cipermetrina pura	0,2 g (= 1,97 g/l)
-------------------	--------------------

FORMULAZIONE:

Liquido pronto all'uso

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante ornamentali e da fiore.	Pronto all'uso. Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Afidi, Dialeurodidi, Tortrici, Nottuidi, Tignole, Dorifora, Piralide, Tripidi, Microlepidotteri fillominatori, Cocciniglie.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0270	8 029816 032700	Trigger 500 ml	20		10%



CIP

Reg. Ministero della Salute n. 14724/PP0 del 23/10/2009

G F M A M G L A S O N D

esca lumachicida

ESCA LUMACHICIDA IN MICROPELLET PER PIANTE ORNAMENTALI

*Esca in micropellet
(φ 2 mm) per ampia resa*



CARATTERISTICHE

PANESCA è un molluscicida pronto all'uso, sotto forma di esca granulare 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.

Spargere le esche di PANESCA preferibilmente di sera dopo una eventuale pioggia o una buona irrigazione.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Micropellet

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Floreali e ornamentali	300-400 g per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Lumache, Chioccioline e Limacce.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0365		Astuccio 1 kg	16		10%

PANESCA

Reg. Ministero della Salute n. 10878/PPO del 11/04/2001

G F M A M G L A S O N D

insetticida del terreno

INSETTICIDA PER LA LOTTA CONTRO GLI INSETTI DEL TERRENO DA APPLICARE PRIMA O DURANTE LA SEMINA

CARATTERISTICHE

È un geodisinfestante organofosforico non sistemico attivo per contatto, ingestione ed asfissia nei confronti di numerosi insetti parassiti delle colture. Si impiega nei trattamenti al terreno, prima o durante la fase di semina o trapianto.

COMPOSIZIONE:

Clorpirifos puro	7,5%
------------------	------

FORMULAZIONE:

Granulare

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Fagiolo, Pisello, Carota, Cipolla, Cavoli, Colture floreali ed ornamentali.	1,5 - 4 kg per 1.000 m ² . Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Elateridi, Diabrotica, Nottue, Grillotalpa, Maggiolino, Tipule, Bibionidi, Mosca del cavolo, Altica, Lisso.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
EST0573		Busta da 1 kg	10		10%



ZELIG GR

Reg. Ministero della Salute n. 9940 del 12/02/1999

G F M A M G L A S O N D

insetticida a bassa carenza

INSETTICIDA PIRETROIDE A LARGO SPETTRO D'AZIONE E BASSA CARENZA

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA A BASSA CARENZA è una emulsione concentrata contenente Cipermetrina. Il principio attivo, non sistemico, agisce per contatto e ingestione e controlla un grande numero di insetti che infestano le colture arboree ed erbacee.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Emulsione concentrata

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

3 giorni di carenza su orticole

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Ortaggi (Patata, Carciofo, Carota, Sedano, Ravanella, Prezzemolo, Cipolla, Aglio, Pomodoro, Melanzana, Melone, Zucca, Cocomero, Cavoli, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Asparago e altre colture in etichetta) Floreali, Ornamentali, Pioppo in vivaio e giovani impianti forestali in vivaio.	5-10 ml per 10 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Afidi, Tignola, Tignoletta, Cicaline, Sigaraio, Tripidi, Mosca, Mosca bianca, Dorifora, Nottue, Coleotteri, Diabrotica, Cocciniglie, Saperda, Punteruolo del pioppo, Lepidotteri.	



CYTHRIN 50 EC

Reg. Ministero della Salute n. 13391 del 18/10/2011

G F M A M G L A S O N D

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0318	8 029816 033189	Flacone in astuccio 10 ml	50		10%
GH0323	8 029816 033233	Flacone in astuccio 100 ml	24		10%
GH0324	8 029816 033240	Flacone 200 ml	40		10%

insetticida combi

INSETTICIDA AD AZIONE DI CONTATTO, INGESTIONE ED INALAZIONE

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA COMBI è una miscela insetticida a base di Clorpirifos-etile microincapsulato e di Deltametrina in soluzione acquosa. La presenza contemporanea di due molecole con diverso meccanismo d'azione permette una veloce azione grazie all'effetto abbattente del piretroide e una buona persistenza grazie al fosfororganico microincapsulato.

COMPOSIZIONE:

Clorpirifos puro 22,6 g (= 250 g/l)

Deltametrina pura 0,54 g (= 6 g/l)

FORMULAZIONE:

Liquido microincapsulato

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Abbattente e residuale

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Agrumi (escluso mandarino), Vite da vino, Melanzana, Carota, Cipolla, Asparago, Patata, Pisello, Fagiolo, Floreali e Ornamentali, Pioppo.	14-20 ml per 10 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Cocciniglie, Dialeurodidi, Aleurodidi, Formiche, Torricidi, Tignola, Tignoletta, Cicaline, Tripidi, Dorifora, Piralide, Nottue, Mosche bianche, Cimice Verde, Afidi, Ifantria, Spodoptera, Criptorinco, Saperda, Oziorinco.	



AFIDINA QUICK

Reg. Ministero della Salute n. 13721 del 16/05/2007

G F M A M G L A S O N D

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0316	8 029816 033165	Flacone in astuccio 20 ml	24		10%
GH0236	8 029816 032366	Flacone in astuccio 100 ml	36		10%
GH0237	8 029816 032373	Flacone 250 ml	24		10%

aficida insetticida sistemico

CARATTERISTICHE

Insetticida sistemico a base di Imidacloprid adatto per il controllo di Afidi e Aleurodidi. Si caratterizza per la lunga durata d'azione, perciò risulta indicato soprattutto per trattamenti preventivi. È un prodotto ideale per programmi di difesa integrata.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Sospensione concentrata

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Olivo, Melo, Pero, Pesco, Nettarine, Susino, Ciliegio, Albicocco, Mandorlo, Agrumi, Pomodoro, Melanzana, Carciofo, Zucchini, Cetriolo, Cocomero, Melone, Cavolfiore, Broccolo, Lattughe e simili, Fagiolo, Fagiolino, Fragola, Patata, Tabacco, Floreali, Ornamentali.	50-60 ml per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Afidi, Mosca delle olive, Cicaline, Microlepidotteri, Psilla, Metcalfa, Aleurodidi, Minatrice serpentina delle foglie, Dorifora.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0357	8 029816 033578	Flacone in astuccio 50 ml	24		10%
GH0358	8 029816 033585	Flacone 250 ml	40		10%
GH0359	8 029816 033592	Flacone 1 l	12		10%

Registrato anche
su olivo



MEDIATOR PLUS

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

G F M A M G L A S O N D

antioidico combi

FUNGICIDA SISTEMICO

CARATTERISTICHE

TURNER COMBI è un fungicida ad azione sistemica e di contatto che associa in maniera ottimale le caratteristiche fitoiatriche dei due principi attivi. Esplica attività anticrittogamica nei confronti dell'Oidio della Vite, del Melo, del Pesco e delle Cucurbitacee, nonché nei confronti del Marciume nero (Black-rot) della Vite e la Ticchiolatura del Melo.

COMPOSIZIONE:

Miclobutanil puro 0,8 g
Zolfo puro (esente da Selenio) 50 g

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile

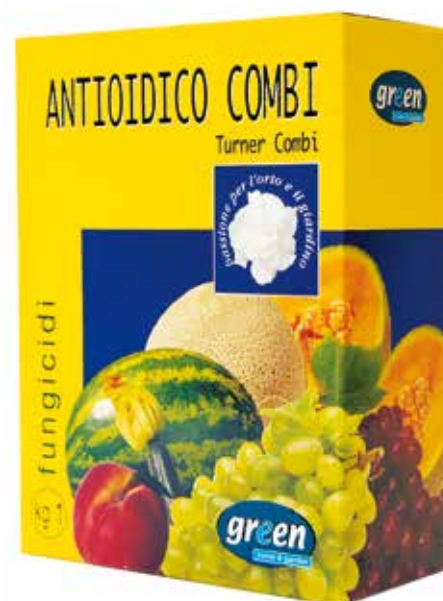
AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Pesco, Melo, Melone, Cocomero, Zucchini, Cetriolo.	200-400 g per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Oidio, Marciume nero, Ticchiolatura.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0340	8 029816 033400	Astuccio 1 kg	10		10%

Protegge e cura
le piante da oidio
e ticchiolatura



TURNER COMBI

Reg. Ministero della Salute n. 15666 del 27/03/2013

G F M A M G L A S O N D

driscoll

FUNGICIDA SISTEMICO POLIVALENTE

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

COMPOSIZIONE:

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




FORMULAZIONE:

Concentrato emulsionabile

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Melo, Pero, Pesco, Asparago, Patata, Sedano, Carota, Cavolfiore, Pomodoro, Cetriolo, Barbabietola da zucchero, Rosa, Garofano.	40-50 ml per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Ticchiolatura, Oidio, Ruggini, Puccinia asparagi, Stemphylium vesicarium, Alternaria, Septoria, Micosferella, Alternariosi, Bolla, Monilia, Cercospora beticola.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0302		Flacone in astuccio 10 ml	50		10%
GH0315		Flacone in astuccio 50 ml	24		10%
GH0303		Flacone 200 ml	24		10%



DRISCOLL

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

G F M A M G L A S O N D

la protezione più efficace contro
la bolla del pesco e ticchiolatura del melo



Ticchiolatura del melo



Ticchiolatura del pero



Bolla del pesco



Monilia del pesco



Ruggine della rosa



Alternaria su pomodoro



Alternaria su carota

antiperonosporico cu

FUNGICIDA CITOTROPICO E DI CONTATTO CONTRO LA PERONOSPORA DI VITE, PATATA E ORTICOLE



CARATTERISTICHE

Fungicida di contatto e citotropico a sistema 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 dagli 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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Granuli idrodispersibili

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini, Melone, Cocomero, Zucca, Patata, Lattughe e Insalate.	300-350 g per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Peronospora.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GHo362	8 029816 033622	Astuccio 1 kg	10		10%



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

G F M A M G L A S O N D



FUNGICIDA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE

CARATTERISTICHE

MILDICUT® è un fungicida che presenta un'eccellente attività nei confronti dei funghi della classe Oomycetes, in particolare 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 allegagione.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Sospensione concentrata

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite.	350-450 ml per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Peronospora.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
EST0306	8 029816 033066	Flacone 1 l	10		10%



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

G F M A M G L A S O N D

Mildicut®: marchio registrato da Ishihara Kaisha Sangyo, Giappone, un prodotto di ISK BIOSCIENCES Europa S.A., Distributore: Belchim Crop Protection Italia Spa



3 giorni
di carenza
su orticole

CON MISURINO
NEW
DOSATORE

CARATTERISTICHE

Insetticida sistemico per il controllo delle principali specie di afidi e per il controllo della mosca bianca. Il prodotto è selettivo nei confronti di insetti utili e impollinatori. Può essere applicato per via fogliare e per fertirrigazione.

COMPOSIZIONE:

Flonicamid 50 %

FORMULAZIONE:

Granuli idrodispersibili

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

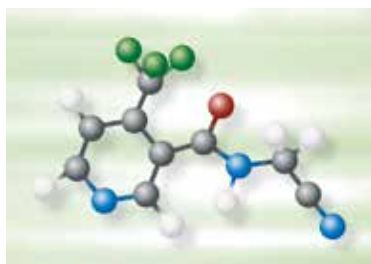


COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Melo, Pero, Pesco, Susino, Agrumi, Pomodoro, Melone, Cetriolo, Cetriolino, Cocomero, Zucca, Zucchini.	10 g per 700-800 m ² in 70-80 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Afidi, Mosca bianca.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
EST0367		Barattolo in astuccio 10 g	24		10%

TEPPEKI®
Reg. Ministero della Salute n. 12225 del 18/10/2007

G F M A M G L A S O N D



Il Flonicamid appartiene alla nuova famiglia chimica delle Pyridinecarboxamidi dal profilo innovativo.

Elenco di afidi controllati

COLTURE	AFIDE
Melo	Aphis pomi, Dysaphis plantaginea
Pero	Dysaphis pyri
Pesco	Myzus persicae
Susino	Brachycaudus helichrysi, Hyalopterus pruni
Agrumi	Aphis gossypii, Aphis spiraecola, Toxoptera aurantii
Cucurbitacee	Aphis gossypii
Pomodoro	Myzus persicae, Aphis gossypii



Sistemica acropeta



Sistemica translaminare



Non ha effetti acuti sugli insetti impollinatori come le api e i bombi. È selettivo nei confronti degli insetti utili.

slow way 15-6-15

CONCIME CON AZOTO A LENTA CESSIONE IDEALE PER PRATI DI AMPIE SUPERFICI

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 formarea 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.

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%
% N controlled release:	30

FORMULAZIONE:

Granulare 2-4 mm

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Tappeti erbosi, Aiuole da fiore, Siepi e cespugli, Alberi, Piante in vaso.	2,5-3,0 kg per 100 m ² Consultare l'etichetta.
NOTE	
Far seguire alla concimazione un'adeguata irrigazione.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	PREZZO	IVA
GP0149	8 029816 041498	Sacco 5 kg	90		4%



G F M A M G L A S O N D

diserbo totale

DISERBANTE TOTALE SISTEMICO

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.

COMPOSIZIONE:

Glifosate puro 30,4 g (= 360 g/l)
(da sale isopropilamminico)

FORMULAZIONE:

Liquido solubile

AVVERTENZA:

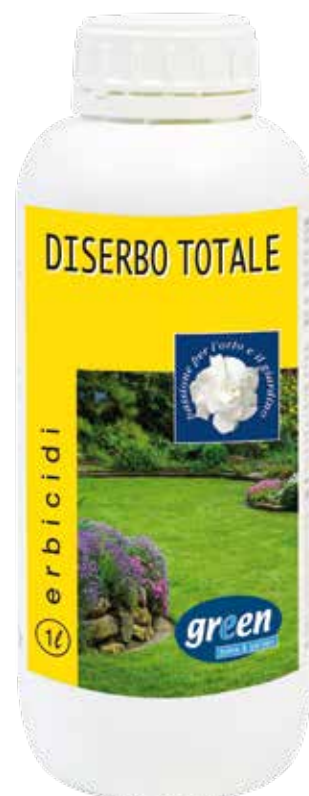
Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

AVVERSITÀ	DOSI DI IMPIEGO
Alopecurus sp., Amaranthus sp., Amni majus, Avena sp., Calendula sp., Chenopodium sp., Lolium sp., Mercurialis sp., Orobanche, Portulaca sp., Raphanus sp., Riso crodo, Senecio sp., Sinapis sp., Stellaria sp., Veronica sp., Sorghum halepense, Sonchus sp., Rumex sp., Phalaris sp., Laersia oryzoides, Hypericum sp., Glyceria sp., Euphorbia sp., Cirsium sp., Carex sp., Agropyron repens, Alisma sp., Butomus sp., Cyperus sp., Ferula sp., Juncus sp., Nardus sp., Scirpus sp., Sparganium sp., Tussilago sp., Agrostis sp., Allium sp., Artemisia sp., Arundo sp., Cynodon sp., Heraclium sp., Glechoma sp., Oxalis sp., Phragmites sp., Pteridium sp., Ranunculus sp., Tiphia sp., Urtica sp., Aristolochia sp., Clematis sp., Convolvulus sp., Rubia peregrina, Acer sp., Fraxinus sp., Genista sp., Salix sp., Sambucus sp., Vaccinium sp., Calluna sp., Cystus sp., Erica sp., Lonicera sp.	4-5 litri/ha. Consultare l'etichetta.

NOTE

Impiegare 3-5 q.li di acqua per ettaro. 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.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
EST0572	8 029816 035725	Flacone 1 l	12		10%
EST0576	8 029816 035763	Tanica 5 l	4		10%
EST0594	8 029816 035947	Tanica 20 l	1		10%



SHAMAL MK PLUS CL
Reg. Ministero della Salute n.15405 del 22.06.2012

G F M A M G L A S O N D

foxtail

GRAMINICIDA DI POST EMERGENZA

CARATTERISTICHE

FOXTAIL è un diserbante graminicida di post emergenza contro le erbe infestanti dei tappeti erbosi costituiti da: Poa pratensis, Lolium perenne, Festuca rubra, Festuca arundinacea, Poa annua, Zoysia spp., Agrostis palustris tagliata ad altezza non inferiore ai 5 millimetri e solo dopo la prima stagione di crescita.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Emulsione olio/acqua

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Tappeti erbosi costituiti da Poa pratensis, Lolium perenne, Festuca rubra, Festuca arundinacea, Poa annua, Zoysia spp., Agrostis palustris.	10-50 ml per 100 m ² in 10 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Sanguinella sottile (Digitaria ischaemum), Sanguinella comune (Digitaria sanguinalis), Gramigna indiana (Eleusine indica), Giavone (Echinochloa crus-galli), Pabbio (Setaria spp.), Panico (Panicum spp.), Sorghetta da seme (Sorghum halepense); con trattamenti ripetuti Gramigna (Cynodon dactylon), 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.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GP0135		Flacone 250 ml	40		10%



FOXTAIL

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

G F M A M G L A S O N D

grandstand®

ERBICIDA PER TAPPETI ERBOSI ED ARBUSTICIDA

CARATTERISTICHE

È un erbicida che agisce per assorbimento fogliare e controlla infestanti erbacee, arbustive e legnose nei tappeti erbosi, 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.

COMPOSIZIONE:

Fluroxipir puro 2,83 g (= 20 g/l)

Triclopir puro 8,29 g (= 60 g/l)

FORMULAZIONE:

Liquido

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Tappeti erbosi ad uso ornamentale e sportivo.	40-80 ml per 100 m ² in 4-6 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.
AVVERSITÀ	
Ortica, Malva, Cardo, Grespino, Morella, Farinello, Amaranto e molte altre Infestanti dicotiledoni. Il prodotto può essere impiegato come arbusticida.	
NOTE	
Si può utilizzare anche con basse temperature.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GP0152		Flacone 250 ml	24		10%



GRANDSTAND®

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

G F M A M G L A S O N D

grip 25

FUNGICIDA A BASE DI PROPICONAZOLO A LARGO SPETTRO D'AZIONE

CARATTERISTICHE

GRIP 25 è caratterizzato dalla sistemicità d'azione dovuta alla traslocazione del principio attivo in senso acropeto. Viene assorbito molto rapidamente da parte degli organi vegetali e quindi è poco esposto ai dilavamenti. Possiede un'efficacia di tipo preventivo, curativo ed eradicante, con alcune differenze nell'importanza relativa dei suddetti meccanismi d'azione con riferimento ai diversi patogeni ed alle condizioni ambientali. Il prodotto è dotato di lunga persistenza (da 3-5 settimane), a seconda delle malattie e condizioni climatiche, che permette di proteggere la coltura da più malattie che, per la loro biologia, compaiono in momenti diversi.

COMPOSIZIONE:

Propiconazolo puro 23,1 g (=250 g/l)

FORMULAZIONE:

Emulsione concentrata

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Pesco, Albicocco, Cereali, Rosa e Tappeti erbosi.	15-40 ml per 100 litri di acqua.
AVVERSITÀ	Tappeto erboso: 16-20 ml per 100 m ² in 8-10 litri di acqua. Consultare l'etichetta.
Oidio, Monilia, Bolla, Sclerotinia homeocarpa (Dollar spot), Helminthosporium spp., Ruggini.	
NOTE	
A seguito di un intervento su tappeto erboso, è obbligatorio evidenziare con appositi cartelli il divieto di accesso per 24 ore.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GPo167	8 029816 041672	Flacone 50 ml	24		10%
GPo164	8 029816 041641	Flacone 500 ml	20		10%

3-5 settimane di persistenza



GRIP 25
Reg. Ministero della Salute n. 11360 del 05/06/2002

G F M A M G L A S O N D

LINEA DI CONCIMI A BASE DI RAME E ZOLFO



***PRODOTTI appositamente studiati per
prevenire e curare rapidamente
le carenze di rame e zolfo.***



LINEA BIOLINE



La linea di prodotti ammessi per l'impiego in agricoltura biologica: ideale per offrire agli amanti dell'orto e del giardino una soluzione per la protezione dei propri frutti e ortaggi.



propolis

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE NATURALI DEI VEGETALI - ESTRATTO DI PROPOLI



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 agevola inoltre 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.

COMPOSIZIONE:

Estratto di Propoli in soluzione glicolica

Emulsionanti vegetali

Contenuto minimo in flavonoidi (espresso in galangine) 25 g/l

FORMULAZIONE:

Liquido



Corroborante e potenziatore delle difese naturali dei vegetali (DPR n. 55/2012).

Prodotto non classificato ai sensi del Reg. (CE) n. 1272/2008.

G F M A M G L A S O N D

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Pomacee, Drupacee, Ortaggi, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.	200-250 ml per 100 litri di acqua.
NOTE	Consultare l'etichetta.
Trattare dalla pre-fioritura fino alla raccolta ad intervalli di 15-20 giorni. Il prodotto è compatibile con zolfo, SILIPLANT e CAOLINO.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0146	8 029816 010944	Flacone 200 ml	24		22%

caolino

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE NATURALI DEI VEGETALI - PRODOTTO A BASE DI CAOLINO



CARATTERISTICHE

CAOLINO è un prodotto naturale che distribuito uniformemente sulle piante crea un film di colore bianco che determina la rifrazione di parte dei raggi UV ed infrarossi diminuendo gli stress da caldo e le conseguenti scottature, senza ostacolare gli scambi gassosi e compromettere la maturazione. Inoltre il sottile strato biancastro rende inappetibile la pianta da eventuali parassiti.

CAOLINO riduce il periodo di bagnatura delle superfici vegetali prevenendo la possibilità di sviluppo di malattie fungine.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Polvere

Finezza, purezza e alta bagnabilità

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante da frutto, Piante da orto e Piante ornamentali.	2,5-5 kg per 100 litri di acqua.
NOTE	Consultare l'etichetta.
Iniziare a spruzzare uniformemente le piante da frutto e da orto 2 settimane dopo la formazione del frutticino e ripetere ogni 20-25 giorni al fine di mantenere una copertura completa ed uniforme della vegetazione. Ripetere in caso di una forte pioggia.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0147	8 029816 011477	Sacco 5 kg	4		22%



Corroborante e potenziatore delle difese naturali dei vegetali (DPR n. 55/2012).

Prodotto non classificato ai sensi del Reg. (CE) n. 1272/2008.

G F M A M G L A S O N D

olio di soia

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLE DIFESE NATURALI DEI VEGETALI - ESTRATTO DI OLIO DI SOIA



CARATTERISTICHE

Formulato ottenuto dalla spremitura a freddo dei semi di soia. L'olio di soia, grazie alle sue proprietà traspiranti è in grado di attivare e migliorare le difese naturali delle piante.

Olio di soia non lascia alcun residuo sulle piante destinate al consumo diretto (frutta, aromatiche e ortaggi). Miscelato con rame consente di ridurre le dosi di rame metallico per ettaro e ne esalta la persistenza.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Liquido

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Pomacee, Drupacee, Ortaggi, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.	100-150 ml per 100 litri di acqua. Consultare l'etichetta.
NOTE	
Trattare nelle ore più fresche della giornata. Irrorare la pianta bagnando in modo uniforme tutta la superficie compresa la pagina inferiore della foglia.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0145		Flacone 250 ml	20		22%



Corroborante e potenziatore delle difese naturali dei vegetali (DPR n. 55/2012).

Prodotto non classificato ai sensi del Reg. (CE) n. 1272/2008.

G F M A M G L A S O N D

algacare

CONCIME DERIVANTE DA ALGHE SELEZIONATE AD AZIONE STIMOLANTE

CARATTERISTICHE

ALGACARE è un concime in polvere solubile al 100% di estratto di alghe marine brune. ALGACARE promuove e stimola la crescita della pianta, potenzia i naturali meccanismi di autodifesa della pianta, favorisce la ripresa vegetativa, promuove un rapido accrescimento fogliare, induce un'abbondante fioritura, aumenta la resa produttiva sia in termini di qualità sia di quantità e aumenta la pezzatura dei frutti.

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico	1%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	19%
Betaine	0,1%
Mannitolo	4%
Carbonio (C) organico di origine biologica	20%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,3%

FORMULAZIONE:

Polvere solubile

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Pomacee, Drupacee, Ortaggi, Tappeti erbosi, Floreali ed Ornamentali.	Per utilizzo fogliare: 10 g per 10 litri d'acqua. Per utilizzo radicale: 10 g per 4-5 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0094		Bustina in astuccio 5x10 g	40		4%

Stimola naturalmente le difese delle piante



G F M A M G L A S O N D

concime per ortaggi

CONCIME ORGANICO MINERALE CONTENENTE MAGNESIO E ZOLFO

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.


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%

FORMULAZIONE:

Pellettato

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Pomodoro, Zucchini, Patata, Anguria, Melone, Cetriolo, Fragola, Peperone, Melanzana, Cipolla, Aglio, Cavolo, Cavolfiore, Insalate, Basilico, Legumi.	5 kg per 30-40 m ² . Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/PALLET	PREZZO	IVA
GB0019		Sacco 5 kg	80		4%

Raccolti abbondanti
e migliore fertilità
del suolo



G F M A M G L A S O N D

lupini macinati

CONCIME PER AGRUMI E PIANTE ACIDOFILE

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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Scaglie

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Agrumi, Piante acidofile e Tappeti erbosi.	Piante in vaso Ø 30 cm: 40-50 gr di prodotto. Ogni 10 cm in più di diametro aggiungere 20 gr di prodotto.
NOTE	
Ideale per la concimazione invernale e primaverile dei tappeti erbosi e delle piante ornamentali grazie all'azoto a lento rilascio.	Piante in piena terra: 80-120 gr per m ² Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0069		Busta 1 kg	20		4%



G F M A M G L A S O N D

solfato di ferro

RINVERDENTE ANTIMUSCHIO

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, risulta inoltre efficace nella lotta contro il muschio sui tappeti erbosi. Il prodotto contiene anche zolfo, elemento importante, che acidificando il terreno permette un miglior assorbimento degli elementi nutritivi.

Non distribuire in presenza di marmo, piastrelle e cemento.

COMPOSIZIONE:

Ferro (Fe) solubile in acqua	19%
Anidride Solforica (SO ₃)	27%

FORMULAZIONE:

Polvere



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante in vaso, Piante in piena terra, Tappeti erbosi.	2 cucchiaini per vaso. 70-100 g per m ² . Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0068		Busta 1 kg	20		4%

G F M A M G L A S O N D

rinverdente

RINVERDENTE A BASE DI MICROELEMENTI CHELATI

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

COMPOSIZIONE:

Ferro (Fe) da EDTA	4%
Manganese (Mn) da EDTA	4%
Rame (Cu) da EDTA	1,5%
Zinco (Zn) da EDTA	1,5%
Ossido di Magnesio (MgO)	3%
Boro (B)	0,5%

FORMULAZIONE:

Microgranuli solubili



COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante verdi, Piante da fiore, Piante da frutto e Agrumi.	5 g per 10 litri d'acqua. Una volta alla settimana dall'inizio della ripresa vegetativa, o alla comparsa della clorosi ferrica. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0096		Bustina in espositore 25x10 g	4		4%

G F M A M G L A S O N D

defence l

CONCIME RINVERDENTE

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 fagoderrente verso le lumache.

COMPOSIZIONE:

Ferro (Fe) 12%

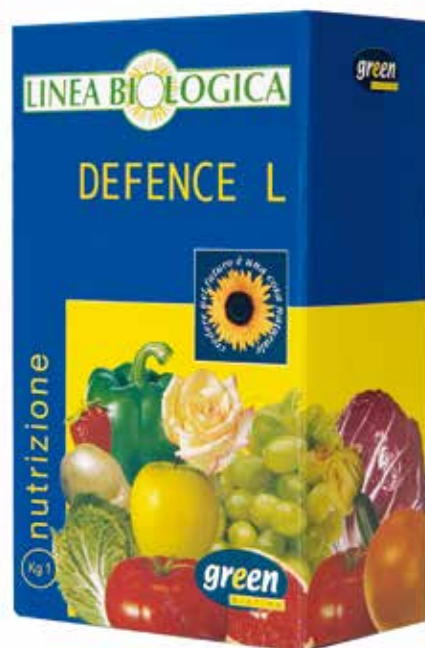
Materie prime: Ferro Solfato

FORMULAZIONE:

Granulare

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Piante da frutto, Ortaggi, Piante officinali, Piante ornamentali, Piante da fiore, Piante forestali, Aiuole, Giardini.	1,5-2,5 g per m ² . Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0134	8 029816 011347	Astuccio 1 kg	20		4%



G F M A M G L A S O N D

olio bianco

OLIO BIANCO SPECIFICO PER LA LOTTA CONTRO LE COCCINIGLIE

CARATTERISTICHE

OLEOTER 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.

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

COMPOSIZIONE:

Olio minerale 80 g (= 688 g/l)

FORMULAZIONE:

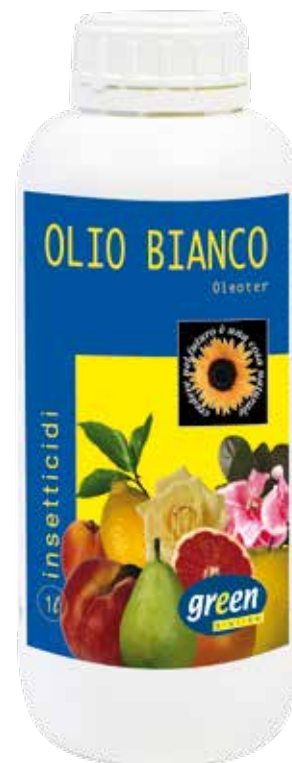
Liquido emulsionabile

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Pesco, Albicocco, Susino, Melo, Pero, Limone, Arancio, Mandarini e Piante ornamentali.	150-200 ml per 10 litri d'acqua nei trattamenti invernali. 50-100 ml per 10 litri d'acqua nei trattamenti estivi.
AVVERSITÀ	
Cocciniglie.	Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0137	8 029816 011378	Flacone 1 l	12		10%



OLEOTER

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

G F M A M G L A S O N D

biocop

CARATTERISTICHE

BIOCOP è un fungicida rameico polivalente in pasta 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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Liquido

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Melo, Pero, Cotogno, Drupacee, Mandorlo, Olivo, Agrumi, Noce, Nespolo, Fragola, Actinidia, Ortaggi, Oleaginose, Barbabietola da zucchero, Patata, Tabacco, Cereali, Riso, Floreali, Ornementali, Forestali, Cipresso, Rosa, Ciclamino.	300-500 ml per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Peronospora, Ticchiolatura, Corineo, Marciume bruno, Mal secco, Ruggine, Bolla, Occhio di pavone, Lebbra.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0329	8 029816 033295	Flacone 1 l	12		10%

keos Cu 50 wp

CONCIME CE - IDROSSIDO DI RAME

CARATTERISTICHE

KEOS CU 50 WP è un concime a base di idrossido di rame.

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.

COMPOSIZIONE:

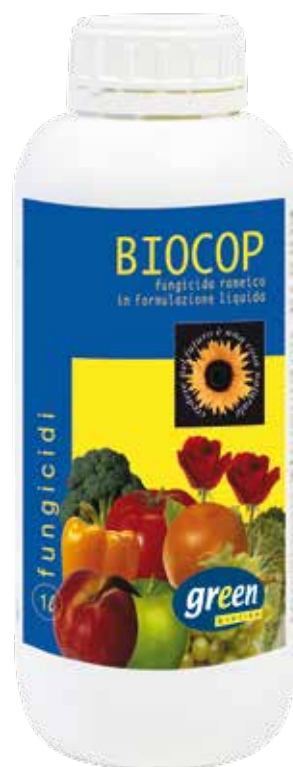
Rame (Cu) totale 50%
(idrossido di rame)

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Olivo, Agrumi, Noce, Nocciolo, Fragola, Patata, Pomodoro, Orticoltura, Colture floreali e ornamentali.	150-200 gr per 100 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0140	8 029816 011408	Astuccio 200 gr	40		4%
GB0141	8 029816 011415	Astuccio 750 gr	10		4%



REMUS L

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

G F M A M G L A S O N D



G F M A M G L A S O N D

rame zolfo plus

CONCIME IN SOSPENSIONE A BASE DI RAME E ZOLFO

Rame + Zolfo
= L'equazione vincente

CARATTERISTICHE

RAME ZOLFO plus è un nuovo concime liquido in sospensione a base di rame e zolfo. Le innovative caratteristiche formulative consentono l'utilizzo del prodotto a dosi ridotte e ne potenziano l'attività. RAME ZOLFO plus corregge rapidamente le carenze di zolfo, elemento fondamentale per la sintesi proteica di colture orticole, frutticole e industriali. Il rame è indispensabile per la sintesi della clorofilla. La sinergia dei due elementi migliora lo stato fisiologico e sanitario delle colture.

COMPOSIZIONE:

Rame (Cu) totale	17%
Zolfo (S) totale	27%

FORMULAZIONE:

Sospensione

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Melo, Pero, Olivo, Patata, Pomodoro, Fragola, ORTICOLE (Asparago, Carciofo, Cavolo, Cavolfiore, Cetriolo, Cocomero, Melone, Zucchini, Fragola, Insalata, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Melanzana, Sedano, Finocchio), Colture ornamentali.	200-350 ml per 100 litri d'acqua.
NOTE	Consultare l'etichetta.
L'associazione con Caolino e Propolis esalta l'efficacia preventiva contro le fisiopatie da funghi e batteri dell'apparato fogliare.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0128		Flacone 250 ml	40		4%
GB0123		Flacone 750 ml	12		4%
GB0131		Flacone 2 l	4		4%



G F M A M G L A S O N D

bordogreen flow

CONCIME IN FORMULAZIONE FLOWABLE A BASE DI BORO E RAME

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.

COMPOSIZIONE:

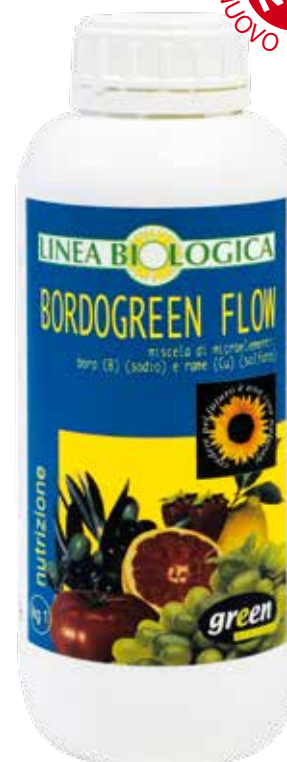
Rame (Cu) solubile in acqua	10%
Boro (B) solubile in acqua	0,5%

FORMULAZIONE:

Pasta fluida

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Melo, Pero, Pesco, Ciliegio, Albicocco, Susino, Kiwi, Agrumi, Vite, Olivo, Fragole, Pomodoro, Patata, Melanzana, Zucchini, Cipolla, Cetriolo, Melone, Cocomero, Zucca, Cavoli, Lattuga, Carciofo, Cereali, Riso, Barbabietole, Tabacco.	350-750 g per 100 litri d'acqua.
NOTE	Consultare l'etichetta.
Miscelato con Olio di soia aumenta l'azione di prevenzione dalle fisiopatie e persistenza.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0122		flacone 1 kg	20		4%
GB0144		tanica 5 kg	4		4%



NUOVO FORMATO
NEW
NUOVO FORMATO

G F M A M G L A S O N D

zolfo liquido

CONCIME CORRETTIVO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA DI ZOLFO

CARATTERISTICHE

ZOLFO LIQUIDO è un'innovativa formulazione in sospensione concentrata a base di Zolfo, appositamente studiata per trattamenti fogliari al fine di migliorare la qualità e la produzione delle colture orticole, frutticole e industriali. La carenza di Zolfo è un grave fattore limitante delle rese quantitative e qualitative, in quanto è elemento fondamentale per la sintesi proteica.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Sospensione concentrata



G F M A M G L A S O N D

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Pomacee, Drupacee, Olivo, Agrumi, Nocciolo, Pomodoro, Melanzana, Peperone, Patata, Fagiolo, Pisello, Carote, Aglio, Cipolla, Porro, Scalogno, Cavoli, Cavolfiori, Cavoli di Bruxelles, Broccoli, Sedano, Finocchio, Cetriolo, Insalata, Cardo, Carciofo, Colture ornamentali e floreali.	200-400 ml per 100 litri d'acqua. Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0126	8 029816 011262	flacone 1 kg	12		4%

zolfo ventilato

CONCIME CE - ZOLFO ELEMENTARE

CARATTERISTICHE

ZOLFO VENTILATO è un concime a base di zolfo per trattamenti polverulenti a secco. Risolve le carenze di zolfo tipiche di piante vigorose e di suoli lisciviati, migliora l'assorbimento dell'azoto ammoniacale. Grazie alla purezza e finezza della formulazione, migliora le difese endogene della pianta.

COMPOSIZIONE:

Anidride solforica totale (SO₂) 245%

FORMULAZIONE:

Polvere secca

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Pomacee e Drupacee, Pomodoro, Fragola, Ortaggi, Floreali e Ornamentali.	Applicazioni al suolo: 200-400 gr per 10 m ² Applicazioni fogliari: 250-400 gr per 100 m ² Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0142	8 029816 011422	Astuccio 1 kg	20		4%



G F M A M G L A S O N D

microbagnabile® wg

ANTIOIDICO A BASE DI ZOLFO

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.

COMPOSIZIONE:

Zolfo puro 80 g

FORMULAZIONE:

Granuli idrodispersibili

AVVERTENZA:

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

COLTURE	DOSI DI IMPIEGO
Vite, Melo, Pero, Drupacee, Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Melone, Pomodoro, Patata, Ortaggi (in etichetta), Fragola, Cereali, Ornamentali, Floreali, Forestali.	100-150 g per 100 litri d'acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Oidio, su alcune coltivazioni: Ticchiolatura e Ruggine.	



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GB0117	8 029816 011170	Busta 1 kg	20		10%

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

G F M A M G L A S O N D

LINEA DISSUASORI



La linea di prodotti naturali che aiuta ad allontanare gli animali domestici e selvatici dal giardino, dal balcone e dalla casa.



green twist

DISSUASORE OTTICO PER VOLATILI

CARATTERISTICHE

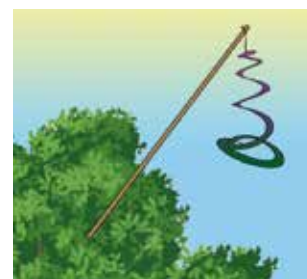
GREEN TWIST è un dissuasore ottico per uccelli con una forma sviluppata per muoversi anche con poco vento tramite un moto circolatorio e ascendente-discendente, che permette un cambio di colore più veloce.

Campi di applicazione: ambito civile e protezione piante da frutto.

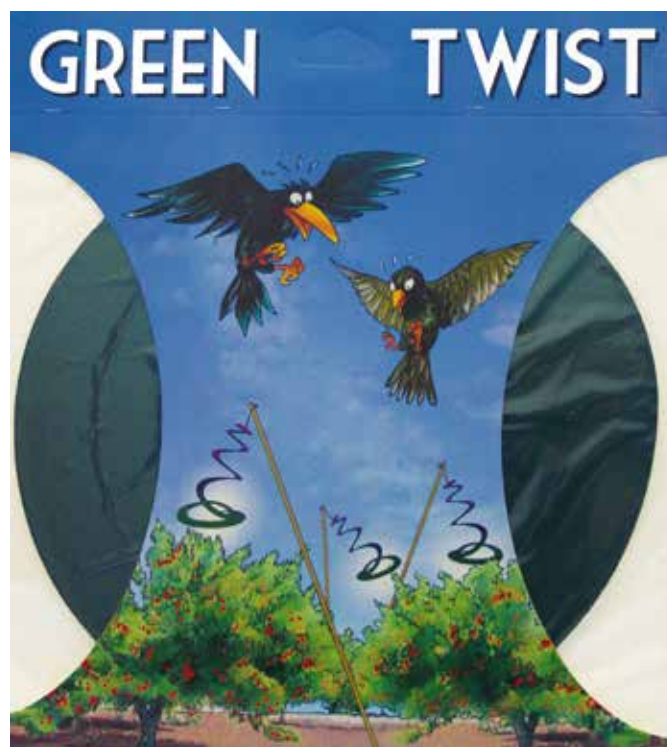
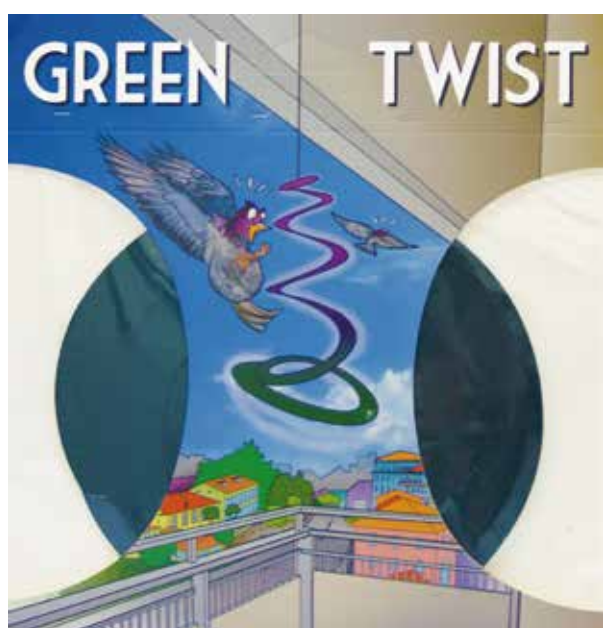
GREEN TWIST è disponibile in 2 formati:

- HOBBY per proteggere piccole superfici
- PROFESSIONAL per coprire un'area di almeno 100 m²

COME UTILIZZARLO



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



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI	PREZZO	IVA
GD0054		Busta contenente 2 pezzi	5		22%
GD0053		Busta contenente 1 pezzo	5		22%

G F M A M G L A S O N D

100% ideato e
prodotto in Italia
Efficace contro differenti
tipi di volatili
Facile da utilizzare

scary pet

DISSUASORE PER ANIMALI DOMESTICI

CARATTERISTICHE

SCARY PET è un dissuasore liquido a base di matrice organica naturale 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 e lavabile a secco, 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.

FORMULAZIONE:

Liquida

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Ambienti esterni, Giardini, Piante, Aiuole, Cornicioni, Davanzali, Muri perimetrali, Cancelli, Garages, Porte, Portoni, Scale e Ingressi di negozi.	473 ml per 50 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Spruzzare sulle zone interessate ad una distanza di circa 40-50 cm.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GD0031		Trigger 473 ml	16		22%



G F M A M G L A S O N D

scary dogs

DISSUASORE PER CANI

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. Abituamente 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.

FORMULAZIONE:

Granulare

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Giardini, Prati, Aiuole, Fioriere e Vasi.	650-850 g per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Prima dell'applicazione bisogna aver cura di rimuovere dall'area da trattare eventuali deiezioni e/o residui organici.	

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



G F M A M G L A S O N D

scary cats

DISSUASORE PER GATTI

CARATTERISTICHE

SCARY CATS è un dissuasore granulare a base di matrice organica naturale specifico per gatti. Il prodotto allontana i gatti perchè 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.

FORMULAZIONE:

Granulare

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Giardini, Prati, Aiuole, Fioriere e Vasi.	650-850 g per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Prima dell'applicazione bisogna aver cura di rimuovere dall'area da trattare eventuali deiezioni e/o residui organici.	

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



G F M A M G L A S O N D

scary reptile

DISSUASORE PER SERPENTI, LUCERTOLE E GECHI

CARATTERISTICHE

SCARY REPTILE è un dissuasore liquido a base di matrice organica naturale specifico per i serpenti, gechi e lucertole. Il prodotto allontana serpenti, gechi e lucertole creando una barriera olfattiva a loro particolarmente sgradita, ma non sensibile per l'uomo. Totalmente inodore all'uomo e lavabile a secco, 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.

FORMULAZIONE:

Liquida

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Aiuole, Giardini, Luoghi pubblici, Cornicioni, Davanzali, Garages e Muri esterni.	473 ml per 50 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Spruzzare sulle zone interessate ad una distanza di circa 40-50 cm.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GD0038		Trigger 473 ml	16		22%



G F M A M G L A S O N D

scary snake

DISSUASORE PER SERPENTI

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.

FORMULAZIONE:

Granulare

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Giardini, Prati, Aiuole, Garages, Cassonetti, Legnaie, Cataste di sassi.	473 ml per 50 m ² . Consultare l'etichetta.

NOTE

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

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



G F M A M G L A S O N D

scary rodent

DISSUASORE PER ARVICOLE, NUTRIE E SCOIATTOLI

CARATTERISTICHE

SCARY RODENT è un dissuasore granulare a base di matrice organica naturale specifico per arvicole, nutrie e scoiattoli. Questi animali, oltre ad essere portatori di malattie, possono arrecare:

- danni alle piante del giardino, ai campi da golf e ai tappeti erbosi a causa delle gallerie scavate intorno ad esse.
- crolli ed esondazioni in prossimità di canali ed arginature a causa delle loro tane, scavate in prossimità di questi.

L'odore emesso da SCARY RODENT scatena una reazione simile a quando l'animale viene predato e lo costringe ad allontanarsi repentinamente dalla zona trattata.

FORMULAZIONE:

Granulare

CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Giardini, Prati, Aiuole, Campi da golf e Campi sportivi.	650-850 g per 100 m ² . Consultare l'etichetta.

NOTE

Trattare l'area dove si riscontrano i segni dei danni o la presenza (tane, escrementi) degli animali. Estendere l'area di copertura di circa 10 m intorno all'area danneggiata. Innaffiare l'area trattata per almeno 5 minuti prima di distribuire il prodotto.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GD0043		Barattolo 1,32 kg	8		22%
GD0042		Secchio 10 kg	1		22%

Ottimo controllo sulle nutrie



G F M A M G L A S O N D

scary mole

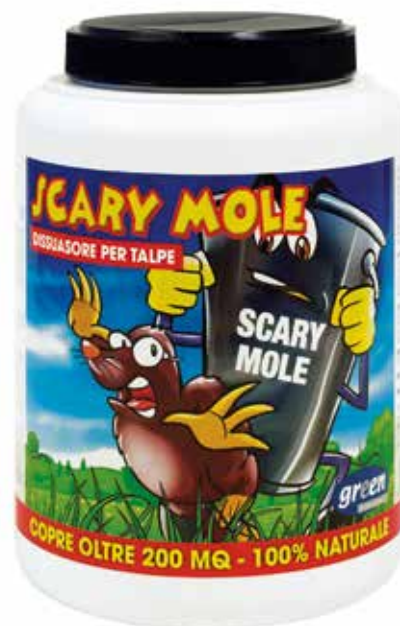
DISSUASORE PER TALPE

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.

FORMULAZIONE:

Granulare



CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Campi da golf, Campi sportivi, Prati ornamentali e Giardini domestici.	500-700 g per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
Coprire tutta l'area dove le talpe sono presenti utilizzando uno spandiconcime o a spaglio. La prima applicazione porterà le talpe fuori dall'area trattata e la seconda applicazione assicurerà che non ritornino per almeno 45 giorni. Dopo ogni applicazione irrigare per 20 minuti.	

QUANDO LE TALPE SONO PRESENTI AL CONFINE DI UN'AREA

Utilizzando uno spandiconcime o a spaglio, coprire tutta l'area dove le talpe sono presenti. La prima applicazione porterà le talpe fuori dall'area, attraverso il confine della zona da dove sono entrate. La seconda applicazione assicurerà che non ritornino per almeno 45 giorni.

PRIMO GIORNO - applicare SCARY MOLE all'intera area interessata dall'infestazione quindi irrigare per 20 minuti. Assicurarsi che SCARY MOLE venga applicato per un raggio di almeno 10 m attorno all'area infestata dove i tunnel e le buche sono visibili.

DOPO 2 SETTIMANE: ripetere il trattamento come sopra, quindi irrigare come precedentemente illustrato.

QUANDO LE TALPE SONO PRESENTI AL CENTRO DI UN'AREA

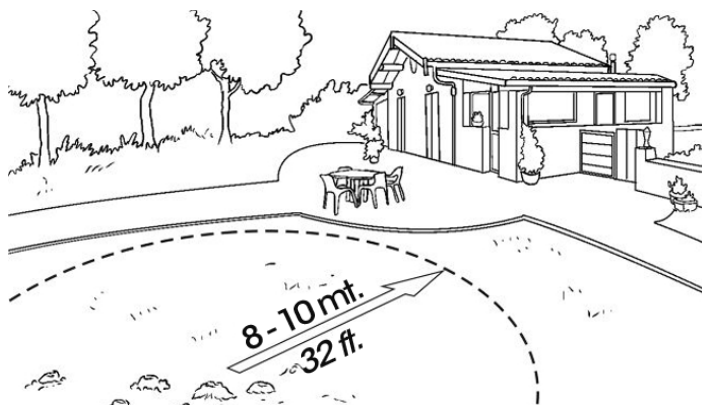
Determinare un punto di uscita e guidare le talpe verso questo punto sul confine dell'area infestata.

PRIMO GIORNO: applicare SCARY MOLE a partire da 10 m attorno alla zona danneggiata dalle talpe e il più lontano possibile dal punto di uscita. Irrigare l'area di applicazione per circa 20 minuti.

DOPO 3 GIORNI: applicare SCARY MOLE sulla parte rimanente del prato per continuare a spingere e guidare le talpe verso il punto di uscita, irrigando come sopra per circa 20 minuti.

DOPO 30 GIORNI: applicare una striscia di 10 m di larghezza lungo l'intero perimetro dell'area da difendere per prevenire il rientro delle talpe. Irrigare per circa 20 minuti.

Dove possibile, localizzare le gallerie delle talpe, creare un buco delle dimensioni di qualche centimetro ogni 3 m, inserire i granuli dentro la buca e coprire di terra. Applicare anche ai terminali di ogni galleria.



CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GD0056		Barattolo 550 gr	24		22%
GD0008		Barattolo 1,32 kg	8		22%
GP0044		Secchio 10 kg	1		22%

G F M A M G L A S O N D

deer wall

BARRIERA PER CERVI E CAPRIOLI

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. 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.

FORMULAZIONE:

Liquida



CAMPI DI IMPIEGO	DOSI DI IMPIEGO
Campi coltivati, Terreni incolti, Prati ornamentali, Giardini domestici e Aree di Riforestazione.	Il kit serve a proteggere circa 4000 m ² . Consultare l'etichetta.
NOTE	
DEER WALL KIT è formato da un nastro, lungo 400 m, e DEER WALL liquido, 0,473 l. 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 DEER WALL liquido, diluito in acqua 1:10 (con 0,47 l si preparano 5 l). Per un corretto utilizzo, bagnare il nastro con la soluzione, ogni 30 giorni circa.	



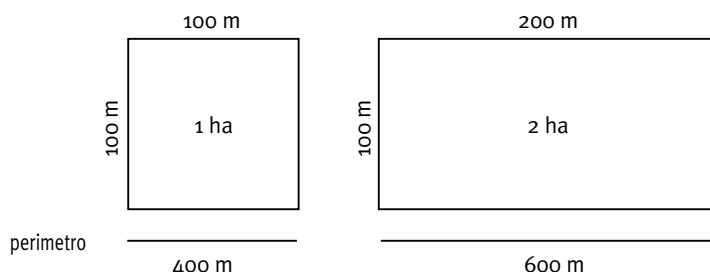
Disporre il nastro a un'altezza di 60-70 cm ogni 10 mt.



Bagnare il nastro con la soluzione e aspettare che asciughi



Per una protezione completa bagnare ogni 30 giorni circa



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

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GD0036	8 029816 080367	Nastro 400 m	2		22%
		Flacone 473 ml			
GD0037	8 029816 080374	Flacone 946 ml	6		22%

G F M A M G L A S O N D

MICROSIN

STOP alla
ZANZARA TIGRE



MICROSIN è inodore e non macchia le superfici trattate.

MICROSIN può essere impiegato sia per trattamenti in campo aperto che in ambienti chiusi e riparati.

MICROSIN è un prodotto efficace anche per il controllo degli acari.



LINEA PMC



La linea di prodotti contro insetti molesti che offre soluzioni semplici per vivere meglio gli ambienti di casa e gli spazi all'aria aperta, nella vita di tutti i giorni.

microsin

INSETTICIDA PER USO CIVILE AD AZIONE ABBATTENTE E LUNGAMENTE RESIDUALE

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.

COMPOSIZIONE:

Cipermetrina	10 g (= 107 g/l)
Tetrametrina	2 g (= 21,4 g/l)
Piperonil butossido	5 g (= 53,5 g/l)

FORMULAZIONE:

Microemulsione acquosa concentrata

AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Ambienti chiusi e riparati, Campo aperto: tappeti erbosi, siepi, giardino.	Diluire in acqua massimo al 0,5-1% (10 ml per litro d'acqua); con un litro di soluzione trattare 10-20 m ² di superficie.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Mosche, Zanzare, Chironomidi, Flebotomi ed altri insetti volatori in campo aperto, Blatte, Cimici infestanti gli ambienti civili, Formiche, Ragni, Pulci, Zecche, Tarli, Acari e Tignole ed altri insetti striscianti.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0047	8 029816 030478	Flacone in astuccio 100 ml	24		22%
GH0063	8 029816 030638	Flacone 250 ml	24		22%
GH0173	8 029816 031734	Flacone 1 l	12		22%
GH0151	8 029816 031512	Tanica 5 kg	1		22%



MICROSIN
PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 18227

G F M A M G L A S O N D

microsin rtu

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

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 amara che serve a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

COMPOSIZIONE:

Cipermetrina	0,140 g (= 141 g/l)
Tetrametrina	0,028 g (= 0,28 g/l)
Piperonil butossido	0,070 g (= 0,70 g/l)
Denatonium benzoato	0,001 g
Acqua deionizzata	q.b. a g 100

FORMULAZIONE:

Emulsione acquosa pronta all'uso

Inodore e rapida azione insetticida

AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Abitazioni civili in ambito interno ed esterno.	500 ml per 6-7 m ² di superficie da trattare.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Zanzare e Insetti volatori, Blatte, Formiche, Pulci, Cimici del letto.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0364	8 029816 033264	Trigger 500 ml	24		22%



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

G F M A M G L A S O N D

insetticida top flow

INSETTICIDA CONCENTRATO AD ALTO POTERE ABBATTENTE E RESIDUALE

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA TOP FLOW è un insetticida piretroide particolarmente adatto per la lotta alle mosche, zanzare, blatte, formiche, zecche, cimici, pulci ed altri insetti volatori o striscianti infestanti ambienti civili, industriali e rurali, le comunità, le aree urbane, ecc.. Possiede un eccezionale potere insetticida anche a bassissime dosi, esplica un'azione rapida e duratura, è di facile impiego, non macchia e non emana cattivi odori.



COMPOSIZIONE:

Deltametrina 2,50 g (= 25,75 g/l)

FORMULAZIONE:

Sospensione concentrata

AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Ambienti domestici, civili, industriali e zootecnici (abitazioni, industrie alimentari, magazzini, scuole, ospedali, cinema, negozi, caserme, alberghi, campeggi, villaggi turistici, ristoranti, mense, mezzi di trasporto, allevamenti, stalle, ricoveri di animali, cucce, concimaie, depositi di rifiuti).	35-50 ml per 10 litri di soluzione per 100 m ² .
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Mosche, Tafari, Zanzare ed altri insetti volatori, Formiche, Pulci, Zecche e tutti gli altri insetti striscianti.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0350		Flacone 250 ml	24		22%
GH0352		Flacone 1 l	12		22%

insetticida supreme

INSETTICIDA CONCENTRATO A LARGO SPETTRO D'AZIONE

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA SUPREME è un formulato insetticida inodore e non infiammabile ad azione snidante e residuale per il controllo di una vasta gamma di insetti volanti e striscianti.

COMPOSIZIONE:



Cipermetrina tec. 92% 10,75 g (= 910 g/l)

Emulsionanti e solventi q.b. a 100 g

FORMULAZIONE:

Emulsione concentrata

AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Ospedali, Alberghi, Abitazioni, Ristoranti, Comunità civili, Industria alimentare, Stalle, Ricovero animali e Mezzi di trasporto.	Diluire da 50 ml a 100 ml in 10 lt di acqua.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Mosche, Zanzare, Pappataci, Scarafaggi, Formiche, Zecche e insetti molesti.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0161		Flacone 250 ml	24		22%
GH0162		Flacone 1 l	12		22%

Azione residuale
Bassi dosaggi



BLEU DELTA
PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19586

G F M A M G L A S O N D



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

G F M A M G L A S O N D

insetticida acaricida plus

INSETTICIDA PER USO DOMESTICO, CIVILE E ZOOTECNICO

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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Emulsione concentrata

Registrato anche
contro acari



AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Insetticida acaricida plus può essere impiegato nei locali pubblici, nelle abitazioni, nei locali ad uso industriale o commerciale, nei depositi alimentari, sui mezzi di trasporto quali auto, bus, treni, aerei e navi, nelle cucce sia fisse che da viaggio, negli ambienti frequentati dagli animali domestici e in ambienti zootecnici quali allevamenti, ricoveri di animali, stalle, canili ecc. Il prodotto può essere efficacemente impiegato per il controllo delle zanzare nel trattamento delle aree verdi quali siepi, giardini, campi sportivi, parchi urbani, viali alberati, cespugli ornamentali e tappeti erbosi, ecc.	Contro tutte le specie di zanzare: 25 ml in 5 litri di acqua per 100 m ² Contro gli scarafaggi e tutti gli insetti striscianti: 160 ml in 5 litri di acqua per 100 m ²
AVVERSITÀ	
Mosche, Zanzare, Zanzara tigre, Vespe, Calabroni, Acari della polvere, Tignole delle derrate alimentari, Tarme, Pulci, Cimici dei letti, Ragni, Scarafaggi, Formiche, Acari rossi dei polli e Tenebrione.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0334		Barattolo dosatore 250 ml	12		22%

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

G F M A M G L A S O N D

insetticida clean

INSETTICIDA PIRETROIDE IN POLVERE PRONTO ALL'USO

CARATTERISTICHE

INSETTICIDA CLEAN è un insetticida in polvere pronto all'uso, idoneo per la lotta contro insetti striscianti che vivono sui pavimenti e terreni quali: blatte, formiche, lepisme, forbicine, cimici, scarafaggi, pulci sul terreno in stato di larva o in attesa di schiusura, oltreché aracnidi quali zecche e ragni. È particolarmente efficace contro ogni tipo di formica.

COMPOSIZIONE:

Permetrina	0,6 %
Piperonil butossido	2,4 %

FORMULAZIONE:

Polvere

Elimina tutti gli
insetti striscianti



AVVERSITÀ	AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Locali adibiti a ricoveri di animali.	Effettuare il trattamento in stalle, pollai, canili, porcili e concimaie, dopo aver allontanato gli animali. Evitare di contaminare mangiatoie e abbeveratoi.	0,5-1 kg per 100 m ² . Consultare l'etichetta.
Ambienti domestici.	Consigliato per la disinfestazione di ambienti domestici quali abitazioni, solai, cantine, ripostigli da parassiti che possono rifugiarsi in essi. I trattamenti vanno effettuati spargendo uniformemente il prodotto nei luoghi infestati ponendo attenzione a non contaminare alimenti, bevande o contenitori destinati a contenerne.	Consultare l'etichetta.
Ambienti civili.	Può essere utilizzato con considerevole giovamento anche in edifici civili e industriali, scuole, ospedali, magazzini, caserme, alberghi, campeggi, ecc. Nel trattamento di ambienti chiusi, marciapiedi, aree e viali adiacenti ai tappeti erbosi distribuire lungo il perimetro delle superfici dove è stata notata la presenza degli insetti.	Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0342		Barattolo 1 kg	20		22%

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

G F M A M G L A S O N D

antiformica esca

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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Polvere bagnabile microgranulare



AVVERSITÀ	AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Formiche ed altri Insetti striscianti e volanti.	Impolveramento: Contro formiche ed altri insetti striscianti e volanti il prodotto va impiegato come segue: spargere un sottile strato di prodotto alla dose di 20 g/m ² lungo gli angoli dei muri, nelle fessure e nelle crepe.	20 g/m ² . Consultare l'etichetta.
Formiche ed altri Insetti striscianti e volanti.	Nebulizzazione: Contro formiche ed altri insetti striscianti e volanti 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 m ² di superficie.	20 g/m ² . Consultare l'etichetta.
Formiche ed altri Insetti striscianti e volanti.	Innaffio: Questo tipo di applicazione è 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 m ² .	20 g/m ² . Consultare l'etichetta.

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GHo223		Barattolo 500 g	24		22%

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

G F M A M G L A S O N D

trappola antiformica

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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Gel in esca



AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Passaggi delle formiche, Lungo i muri, Crepe, Entrata dei loro nidi.	Pronto all'uso.
AVVERSITÀ	Consultare l'etichetta.
Formiche.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GHo225		Scatola 2 x 1	24		22%

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

G F M A M G L A S O N D

antizanzara 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.

COMPOSIZIONE:

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

FORMULAZIONE:

Compresse



AMBITO	DOSI DI IMPIEGO
Tombini, Caditoie, Bocche di lupo e Ristagni in genere.	Tombini: una compressa per tombino. Altre tipologie di ristagni: una compressa ogni 40 litri d'acqua stagnante.
AVVERSITA'	Consultare l'etichetta.
Larve di Zanzare.	

CODICE	BAR CODE	CONFEZIONE	PEZZI/CART.	PREZZO	IVA
GH0353	 8 029816 033530	Blister 12 compresse da 2 g	24		22%
GH0351	 8 029816 033516	Barattolo 750 g	12		22%

PROXILAR® COMPRESSE
PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Ministero della Salute n. 19144

G F M A M G L A S O N D

I prodotti fitosanitari, PMC e biocidi presenti in questo catalogo sono autorizzati dal Ministero della Salute.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Le informazioni riportate sono fornite a titolo di presentazione.

Per un corretto impiego dei formulati, si raccomanda un'attenta lettura di quanto è riportato nelle etichette delle confezioni.

Green Ravenna srl mentre garantisce la qualità del prodotto, nel suo imballo originale e correttamente conservato, non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni od esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Agricola e comunque non coerenti con le indicazioni riportate in etichetta.



SEDE LEGALE
via Matteotti, 16
48121 Ravenna - Italy

SEDE OPERATIVA
via dell'Artigiano, 21
48033 Cotignola (RA) - Italy
Tel. +39 0545 012280
Fax +39 0545 012290
e-mail: info@greenravenna.it

www.greenravenna.it