

ESTRATTO HOME & GARDEN

2023

LE **NUOVE** SOLUZIONI DI CURA E DIFESA
PER L'UTILIZZATORE **NON PROFESSIONALE**



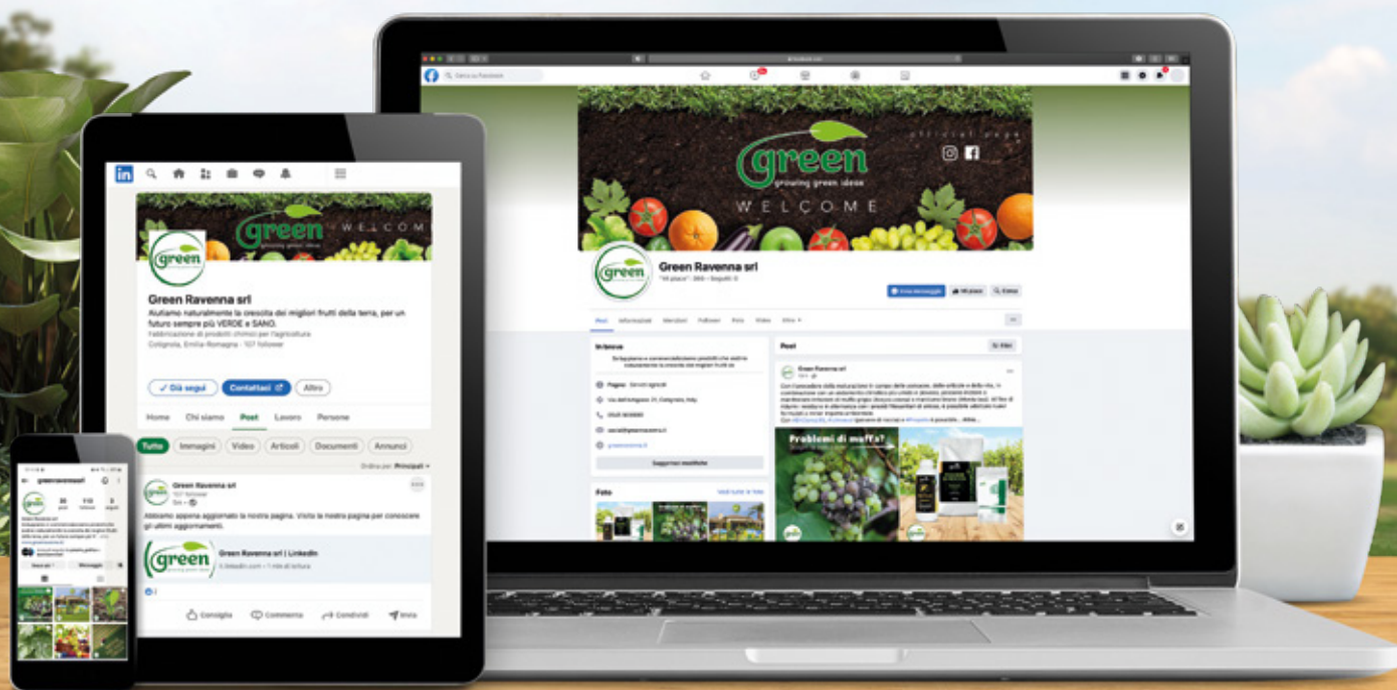
green
growing green ideas



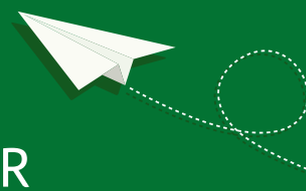
ESTRATTO
HOME &
GARDEN

2023

SEGUICI SU   



VUOI RICEVERE LE NOSTRE
NEWSLETTER?



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

INDICE

LINEA DIFESA

FUNGICIDI

Idrorame flow PFnPE	pag. 6
Zolfo liquido - Wanax PFnPE	pag. 7

INSETTICIDI

Esca lumachicida - Ferramol PFnPE	pag. 8
Insetticida concentrato - Spruzit PFnPO	pag. 9

SOSTANZE DI BASE

Bicarbonato di sodio	pag. 10
Chitosano	pag. 10
Estratto di equisetolo	pag. 11
Estratto di ortica	pag. 11
Talco	pag. 12
Tripla azione naturale	pag. 12

LINEA BIO

MICROORGANISMI:

Ekoprop® frutti	pag. 14
Ekoprop® ortaggi	pag. 14
Ekoprop® prati	pag. 15

PRODOTTI ALTERNATIVI

Bordogreen	pag. 16
Olio di neem	pag. 16
Rame Zolfo (Skubi L)	pag. 17
Sapone molle	pag. 17
Sitari 40	pag. 18
Zolfo liquido	pag. 19



IDRORAME FLOW

ANTICRITTOGAMICO A BASE DI SOLFATO TRIBASICO DI RAME.



IDRORAME FLOW PFnPE è una sospensione concentrata **a base di solfato tribasico di rame, con aggiunta di colorante blu**. Questa sospensione rameica è caratterizzata da **massima adesività ed ottimale rapporto prontezza d'azione/persistenza**. Il suo impiego, diluito in acqua e distribuito come spray, è raccomandato su foglie, parti aeree e/o legnose delle piante da frutta (vite, olivo, agrumi), floricole/ornamentali ed ortaggi, in interventi preventivi **contro la peronospora e le altre malattie crittogamiche sensibili al rame**.

Il solfato tribasico di rame **interferisce con il sistema enzimatico delle spore fungine**. Gli ioni rameici (Cu^{2+}) una volta rilasciati in acqua, sono assorbiti dalla spora fungina in germinazione. Una volta assorbiti, gli ioni rameici si legano a vari gruppi chimici delle proteine e/o delle membrane cellulari del fungo **interrompendo così la sintesi delle strutture funzionali e vitali della spora stessa che non sarà più in grado di proseguire il suo ciclo vitale**. Il rame è un fungicida multi-sito che rende estremamente improbabile l'insorgenza di ceppi fungini resistenti.



ORTICOLE



AGRUMI



VITE



OLIVO



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Sospensione concentrata

DOSI D'IMPIEGO

da 2,2 ml a 5,6 ml

per 1 L di acqua



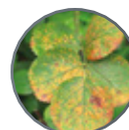
COMPOSIZIONE

Rame metallo
(da Solfato tribasico di rame) 15,2% (= 193,04 g/L)

AVVERSITÀ



PERONOSPORA



RUGGINE



ALTERNARIA

ALTRE AVVERSITÀ: Marciume nero, Rogna, Occhio di pavone, Mal secco, Antracnosi, Fumaggine, Batteriosi, Septoria, Cladosporiosi.



CODICE / CONFEZIONE

GH0458



FLACONE
IN ASTUCCIO

30x25 ml

IVA 10%

USO NON
PROFESSIONALE

PFnPE

Prodotto fitosanitario
per piante edibili



ZOLFO LIQUIDO WANAX PFnPE

ANTICRITTOGAMICO PER LA LOTTA CONTRO LE MALATTIE FUNGINE
SENSIBILI ALLO ZOLFO.

WANAX® PFnPE è una sospensione concentrata a base di zolfo caratterizzata da una **pronta e facile dispersibilità in acqua** durante la preparazione della miscela. Il processo di formulazione consente di ottenere la più appropriata distribuzione granulometrica, al fine di assicurare la migliore e più corretta copertura della vegetazione trattata. La formulazione flowable conferisce caratteristiche di **elevata adesività, resistenza al dilavamento e adeguata persistenza**. **Lo zolfo inibisce la crescita fungina prevenendo l'infezione e/o l'instaurazione della malattia; ha un'azione di contatto.**



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



FLOREALI

ALTRE COLTURE:
Ornamentali
e Forestali



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

da 14 ml a 40 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zolfo puro

g 56,09 (= 800 g/L)

AVVERSITÀ



OIDIO



TICCHIOLATURA



BOLLA

ALTRE AVVERSITÀ: Eriofidi.



CODICE / CONFEZIONE

GH0457



FLACONE
IN ASTUCCIO

30x50 ml

IVA 10%

USO NON
PROFESSIONALE



ESCA LUMACHICIDA FERRAMOL PFnPE

ESCA LUMACHICIDA PER PIANTE DESTINATE AL CONSUMO ALIMENTARE E PER PIANTE ORNAMENTALI.

Esca lumachicida a base di fosfato ferrico, ad alto potere attrattivo verso tutte le lumache che danneggiano le colture. Grazie a questa caratteristica le lumache, richiamate dall'esca, lasciano i loro naturali rifugi. L'esca lumachicida presenta un alternativo meccanismo d'azione: **entro breve tempo dall'assunzione dell'esca le lumache cessano di nutrirsi e quindi vi è un'immediata protezione delle piante coltivate**, anche se dopo l'applicazione è possibile continuare a vedere ancora la presenza di individui. **La pioggia o il tempo umido**, condizioni favorevoli per l'attività delle lumache, **non hanno alcun'influenza sull'efficacia**, in quanto il meccanismo d'azione del prodotto non comporta la disidratazione delle lumache. Inoltre **il blocco dell'alimentazione non è accompagnato da emissione di bava**, così non ci sono cattivi odori, né residui di bava intorno o sulla vegetazione. Grazie all'attività dell'esca lumachicida, non vi è la necessità di raccogliere le lumache morte perché, dopo l'assunzione dell'esca, queste tendono ad andare a morire in luoghi appartati. Poiché le lumache preferiscono i granuli umidi e ammorbiditi, affinché un'esca sia efficace deve avere una buona capacità di rigonfiamento (assorbimento dell'acqua), come pure una buona persistenza: **su terreno umido o in condizioni ambientali con alta umidità i granuli assorbono l'acqua e iniziano a rigonfiarsi, cosicché l'esca diventa più attrattiva**. In condizioni climatiche secche il rigonfiamento dei granuli diminuisce e tornano all'aspetto originario.



ORTICOLE



INSALATE



FLOREALI



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Esca granulare



DOSI D'IMPIEGO

25-50 g

per 10 m²



COMPOSIZIONE

Fosfato ferrico

g 1 (10 g/kg)

AVVERSITÀ



LUMACHE



CHIOCCIOLE



LIMACEE



CODICE / CONFEZIONE

GH0455



ASTUCCIO

12x500 g

IVA 10%

USO NON
PROFESSIONALE

PFnPO

Prodotto fitosanitario
per piante ornamentali



INSETTICIDA CONCENTRATO SPRUZIT PFnPO

INSETTICIDA PER PIANTE ORNAMENTALI IN APPARTAMENTO E BALCONE.

SPRUZIT INSETTICIDA CONCENTRATO PFnPO è un formulato in concentrato emulsionabile usato come insetticida di contatto contro i parassiti che attaccano le piante floreali ed ornamentali in appartamento e balcone. Esso è caratterizzato da una **rapida e buona efficacia per controllare numerosi parassiti**, tra cui: afidi, ragno rosso, tripidi, mosche bianche, varie cocciniglie e cicaline.



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Concentrato emulsionabile



DOSI D'IMPIEGO

10 ml

per 1 L di acqua



COMPOSIZIONE

Piretrine (da estratto di Piretro 500 g/Kg) g. 0,5 (= 4,59 g/l)

Olio di colza g. 90 (= 825,3 g/l)

AVVERSITÀ



AFIDI



TRIPIDI



MOSCA
BIANCA



COCCINIGLIA



RAGNETTI

ALTRE AVVERSITÀ:

Cicaline, Tignidi, Tortici,
Nottue, Tentredini.



CODICE / CONFEZIONE

GH0456



FLACONE
IN ASTUCCIO

24x10 ml

IVA 10%

USO NON
PROFESSIONALE



BIO

BICARBONATO DI SODIO

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



DOSI D'IMPIEGO

30-200 g per 10 L di acqua (fino a 200 m²)



COMPOSIZIONE

Sodio idrogeno carbonato di grado alimentare

AVVERSITÀ



OIDIO



TICCHIALATURA



MUFFA

CODICE / CONFEZIONE

GB0206



SECCHIELLO

6x1 kg

IVA 22%



BIO

CHITOSANO

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



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Chitosano di grado alimentare – soluzione allo 0,5%

CODICE / CONFEZIONE

GB0214



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%

AVVERSITÀ



OIDIO



PERONOSPORA



MALATTIE DEL PRATO



BIO

ESTRATTO DI EQUISETO

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



DOSI D'IMPIEGO

20-30 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

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

AVVERSITÀ



BOLLA



TICCHIOLATURA



RUGGINE



OIDIO



PERONOSPORA

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

CODICE / CONFEZIONE

GB0201		FLACONE IN ASTUCCIO	24x100 ml	IVA 22%
--------	--	---------------------	-----------	---------

GB0215		FLACONE	12x1 L	IVA 22%
--------	--	---------	--------	---------

GF0449		TANICA	4x5 L	IVA 22%
--------	--	--------	-------	---------



BIO

ESTRATTO DI ORTICA

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



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

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

AVVERSITÀ



AFIDI



CARPOCAPSA



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



PERONOSPORA

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

CODICE / CONFEZIONE

GB0200		FLACONE IN ASTUCCIO	24x100 ml	IVA 22%
--------	--	---------------------	-----------	---------

GB0211		FLACONE IN ASTUCCIO	20x250 ml	IVA 22%
--------	--	---------------------	-----------	---------

GB0212		FLACONE	12x1 L	IVA 22%
--------	--	---------	--------	---------

GF0448		TANICA	4x5 L	IVA 22%
--------	--	--------	-------	---------

BIO



TALCO

SOSTANZA DI BASE AD AZIONE INSETTIFUGA E FUNGIFUGA.



DOSI D'IMPIEGO

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

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



COMPOSIZIONE

Talco di grado alimentare

CODICE / CONFEZIONE

GB0207



SECCHIELLO

6x1 kg

IVA 22%

AVVERSITÀ



DROSOPHILA SUZUKII



MOSCA DELL'OLIVO



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



TICCHIOLATURA

ALTRE AVVERSITÀ:
Psilla

BIO



TRIPLA AZIONE NATURALE

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



DOSI D'IMPIEGO

300-600 ml per 10 m²



COMPOSIZIONE

Equisetum arvense

Urtica spp.

di purezze conformi alla Farmacopea Europea

CODICE / CONFEZIONE

GH0435



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%

AVVERSITÀ



BOLLA



AFIDI



RAGNETTO ROSSO



OIDIO



PERONOSPORA

ALTRE AVVERSITÀ:
Lepidotteri, Alternaria, Marciume.





BIO

EKOPROP® FRUTTI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



DOSI D'IMPIEGO

20 g per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

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

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

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

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

CODICE / CONFEZIONE

GE0011IT



ASTUCCIO

16x50 g

IVA 4%



BIO

EKOPROP® ORTAGGI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



DOSI D'IMPIEGO

25 g per 125 m²



COMPOSIZIONE

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

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

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

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

CODICE / CONFEZIONE

GE0002IT



ASTUCCIO

16x25 g

IVA 4%



EKOPROP® PRATI

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.



DOSI D'IMPIEGO

Tappeto erboso già insediato: 25 g per 125 m²

Trattamento del seme: 10 g per 1 kg di seme



COMPOSIZIONE

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

Contenuto in batteri della rizosfera (*Bacillus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Streptomyces spp.*) 6,6x 10⁸ UFC/g

Contenuto in trichoderma (*Trichoderma spp.*) 5 x 10⁵ UFC/g

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

CODICE / CONFEZIONE

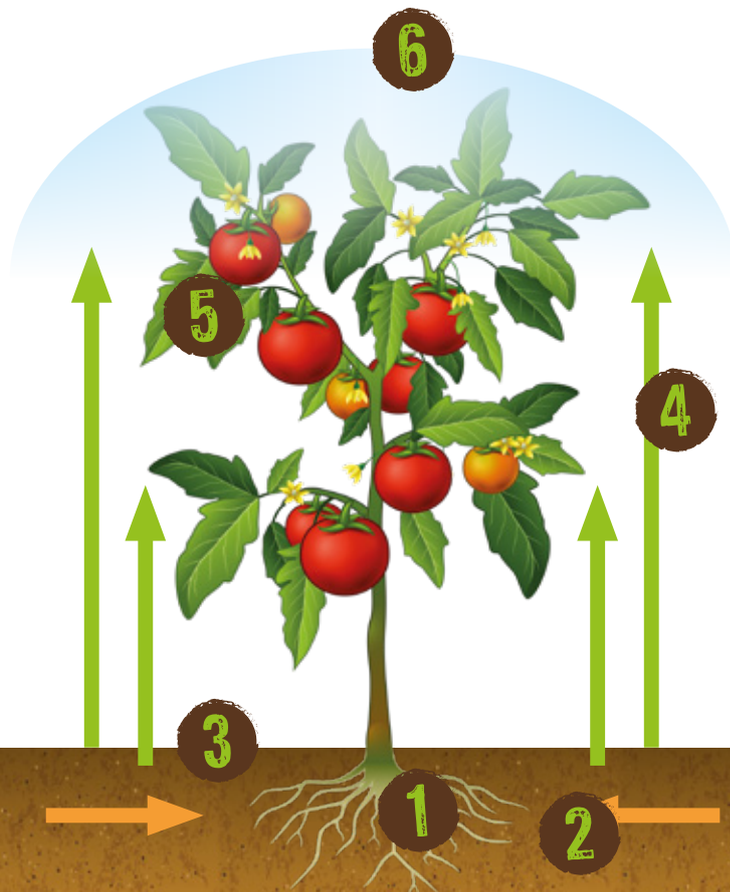
GE0003IT



ASTUCCIO

16x25 g

IVA 4%



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

BIO



BORDOGREEN

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



DOSI D'IMPIEGO

100/200 g per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) solubile in acqua 10%



ATTENZIONE:
H302 - H315
H319 - H410

CODICE / CONFEZIONE

GB0202



FLACONE

20x1 Kg

IVA 4%

GB0203



TANICA

4x5 Kg

IVA 4%



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

OLIO DI NEEM

100% OLIO DI NEEM CONCENTRATO.



DOSI D'IMPIEGO

30-50 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Olio di Neem 100%

CODICE / CONFEZIONE

GH0431



FLACONE

24x250 ml

IVA 22%



RAME ZOLFO (SKUBI L)

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



DOSI D'IMPIEGO

300/450 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Rame (Cu) totale 10%

Zolfo (S) totale 20%

Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%



ATTENZIONE:
H302 - H315
H410

CODICE / CONFEZIONE

GB0172



FLACONE

24x250 ml

IVA 4%

GB0173



FLACONE

12x750 ml

IVA 4%

GB0174



TANICHETTA

4x2 L

IVA 4%



BIO

SAPONE MOLLE

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Soluzione di sali potassici di acidi grassi 100%

CODICE / CONFEZIONE

GB0196



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

GB0210



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GB0193



TANICA

4x5 L

IVA 22%



SITARI 40

CORRETTIVO – SOSPENSIONE DI ZOLFO IN ACQUA.



È un concime a base di zolfo complessato con una speciale formulazione che ne aumenta l'efficacia, persistenza e assorbimento. Grazie alla maggiore persistenza e resistenza al dilavamento indotto dalle piogge, lo zolfo può essere assimilato progressivamente e ha più tempo per esercitare la sua **azione correttiva e sanitizzante**.

Lo zolfo esercita numerose funzioni nel suolo e nella pianta, in particolare migliora l'assimilazione di Azoto, Fosforo e Ferro, equilibra il pH della soluzione circolante, partecipa alla formazione di aminoacidi essenziali (cisteina e metionina) per la biosintesi delle proteine e flavonoidi, contribuisce a migliorare i processi biochimici di difesa.



VITE



OLIVO



ORTICOLE



ALBERI
DA FRUTTO



BRASSICACEE

ALTRE COLTURE: Cereali, Legumi e Nocciolo.



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Sospensione



DOSI D'IMPIEGO

20/30 ml

per 100 m²



COMPOSIZIONE

Zolfo (S) totale

40%



NOTE

SITARI® 40 non è miscibile con oli minerali e con prodotti alcalini. In caso di miscele particolari è sempre preferibile un test preliminare di compatibilità.



CODICE / CONFEZIONE

GB0188



FLACONE

24x200 ml

IVA 4%



ATTENZIONE: H315

BIO

ZOLFO LIQUIDO

CONCIME CORRETTIVO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA DI ZOLFO.



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



VITE



ORTICOLE



DRUPACEE



POMACEE



FLOREALI

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



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Sospensione concentrata



DOSI D'IMPIEGO

200/400 ml per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

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



NOTE

Si consiglia l'associazione con PROPOLIS.



CODICE / CONFEZIONE

GB0216



FLACONE

20x250 ml

IVA 4%

GB0126



FLACONE

12x1 Kg

IVA 4%



ATTENZIONE: H315

LA DIFESA NATURALE

TARGET	PRODOTTI E MISCELE CONSIGLIATE	DOSI / 10 L	MODALITÀ D'AZIONE
AFIDI	Estratto di Ortica + Sapone Molle + Olio di Lino/Soia	50 ml + 50 ml + 50 ml	Azione preventiva e abbattente per soffocamento, disidratazione e repellenza. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 4-5 gg.
	Olio di Neem + Estratto integrale di castagno	50 ml + 50 g	
COCCINIGLIA	Sapone Molle/Lavamelata + Olio di Neem/Olio di Lino	50 ml (35 ml) + 50 ml	Azione abbattente per soffocamento e disidratazione (rimozione delle cere protettive). Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 7 gg. Assicurare un'adeguata distribuzione sulla pianta.
ALEURODIDI (MOSCA BIANCA)	Sapone Molle/Lavamelata + Olio di Neem + Estratto di Equiseto	50 ml (35 ml) + 50 ml + 30 ml	Azione preventiva di barriera meccanica e disidratazione (rimozione delle cere protettive). Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 5-7 gg assicurando un'adeguata distribuzione sulla pianta.
TRIPIDI	Estratto di Ortica + Estratto di Equiseto + Sapone Molle	50 ml + 30 ml + 50 ml	Azione repellente e disidratante. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 4-5 gg applicando la miscela anche all'interno dei fiori.
COLEOTTERI (DORIFORA)	Estratto integrale di castagno + Caolino/Litotamnio/Zeolite/Talco + Estratto di Equiseto	50 g + 350 g + 30 ml	Azione preventiva di barriera meccanica e repellenza. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 7 gg.
TIGNOLE E NOTTUE (ADULTI)	Olio di Neem + Estratto di Ortica	50 ml + 50 ml	Azione repellente. Effettuare i trattamenti al mattino o sera ripetendo ogni 4-5 gg.
CIMICI	Caolino/Litotamnio/Zeolite/Talco + Estratto integrale di castagno	350 g + 50 g	Azione preventiva di barriera meccanica e repellenza. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 4-5 gg.
DITTERI (LARVE E MOSCHE DELL'OLIVO E FRUTTA)	Rame Zolfo + Caolino/Litotamnio/Talco + Estratto di Ortica	45 ml + 350 g + 50 ml	Azione preventiva di confusione cromatica, barriera meccanica e antifeeding. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 7 gg.
LARVE DI LEPIDOTTERI MINATORI E DEFOGLIATORI	Estratto di Equiseto/ Estratto di Ortica + Olio di Neem + Talco/Litotamnio	30 ml (50 ml) + 50 ml + 350 g	Azione preventiva di barriera meccanica e repellenza. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione assicurando adeguata copertura fogliare e ripetere ogni 5-7 gg.
ACARI	Propolis + Estratto di Ortica + Sapone Molle	25 ml + 50 ml + 50 ml	Azione preventiva e abbattente antifeeding e disidratante. Effettuare i trattamenti a inizio infestazione e ripetere ogni 5 gg.
LIMACCE E LUMACHE	Estratto di Ortica + Talco	2 L + 2 kg per 1000 mq	Azione repellente e meccanica. Applicare al suolo dopo piogge e irrigazioni in modo localizzato attorno alle piantine.

DI ORTO & GIARDINO

	TARGET	PRODOTTI E MISCELE CONSIGLIATE	DOSI / 10 L	MODALITÀ D'AZIONE
PERONOSPORA		Estratto di Equiseto/Ortica + Propolis + Bordogreen 	30 ml (50 ml) + 25 ml + 20 ml	Azione preventiva mediante inibizione della germinazione delle spore. Effettuare i trattamenti prima e dopo le piogge ogni 7 gg.
		Zolfo Liquido + Estratto di Equiseto + Lecitina di Soia 	30 ml + 30 ml + 30 ml	Azione antisporulante e disidratante di contatto. Effettuare i trattamenti ai primi sintomi e ripetere ogni 7 gg.
TICCHIALATURA		Zolfo Liquido + Bicarbonato di Sodio 	30 ml + 50 g	Azione antisporulante grazie alla variazione di pH della superficie fogliare. Effettuare i trattamenti preventivamente a partire da post-allegagione e ripetere ogni 7 gg.
RUGGINI		Rame Zolfo + Propolis 	45 ml + 25 ml	Azione fungicida preventiva e induzione di resistenza grazie ai polifenoli della propoli. Effettuare i trattamenti ai primi sintomi di malattia e ripetere ogni 7 gg.
ALTERNARIA		Rame Zolfo + Propolis 	45 ml + 25 ml	Azione fungicida preventiva e induzione di resistenza grazie ai polifenoli della propoli. Effettuare i trattamenti ai primi sintomi di malattia e ripetere ogni 7 gg.
BOLLA DEL PESCO		Zolfo Liquido + Estratto di Equiseto + Propolis 	30 ml + 30 ml + 25 ml	Attività preventiva grazie alla deposizione di silicio nelle pareti cellulari e induzione di resistenza grazie ai polifenoli della propoli. Lo zolfo esercita azione fungicida di copertura. Effettuare 2-3 trattamenti in pre-floritura, scamicatura e allegagione.
MUFFA GRIGIA, MONILIA		Ekoprop Frutti + Zolfo Liquido 	20 g + 20 ml	Attività antimicrobica preventiva esercitata mediante competizione per lo spazio e antibiotici. Lo zolfo agisce con attività fungicida e antisporulante di copertura. Assicurare uniforme copertura effettuando 2-3 trattamenti ogni 7 gg al verificarsi delle condizioni predisponenti (fase di chiusura grappolo, maturazione dei frutti, elevata umidità).
		Bicarbonato di Sodio + Propolis 	50 g + 25 ml	
MALATTIE RADICALI DEGLI ORTAGGI E DEL PRATO		Ekoprop Ortaggi/Prati + Estratto di Equiseto 	20 g x 100 mq + 500 ml	Azione antimicrobica diretta del tannino e competizione per gli essudati radicali. Deposizione di silicio nelle radici con funzione di difesa meccanica e induzione di resistenza. Applicare dopo il trapianto in combinazione con sostanza organica e alghe. Ripetere 2-3 volte ogni 10-15 gg.
		Estratto Integrale di Castagno 	100 g x 100 mq	

 INSETTI

 MALATTIE



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



Seguici su:



GreenRavennasrl



GreenRavennasrl



Green Ravenna srl

Distribuito da: **Green Ravenna Srl**

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

www.greenravenna.it