



green
growing green ideas

C A T A L O G O

HOME & GARDEN

2023 / 2024



BIO



NUTRIZIONE



DIFESA



PEST
CONTROL



USO
VETERINARIO



DISSUASORI



LINEA BIO

CORROBORANTI



ACETO

CORROBORANTE CONCENTRATO PER AREE INCOLTE.

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



VIALETTI



MARCIAPIEDI



AREE INCOLTE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Aceto di vino e frutta

100%



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0189



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GB0190



TANICA

4x5 L

IVA 22%

GF0422



TANICA

1x20 L

IVA 22%



ATTENZIONE:
H315 - H319



LITOTAMNIO

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



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

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



ORTICOLE



POMODORO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Litotamnio, esente da materiali inquinanti 100%



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0213



8 029816 012139

ASTUCCIO

12x1 kg

IVA 22%



OLIO DI LINO

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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



AGRUMI



ORTICOLE



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Olio di lino

100%



CODICE / CONFEZIONE

GB0194



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

BIO



OLIO DI LINO RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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



AGRUMI



ORTICOLE

PIANTE
DA FRUTTO

ORNAMENTALI



FLOREALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Olio di lino Emulsione in acqua 1%



CODICE / CONFEZIONE

GB0195



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



OLIO DI SOIA

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



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



POMACEE



OLIVO



ORTICOLE



AGRUMI



DRUPACEE

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



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Olio vegetale estratto da soia

100%



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0145



FLACONE

24x250 ml

IVA 22%

GB0154



FLACONE

20x500 ml

IVA 22%

GB0161



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

BIO



OLIO DI SOIA RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

ALTRE COLTURE: Floreali, Ornamentali e Tappeti erbosi



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Olio di soia

Emulsione in acqua 3 %



CODICE / CONFEZIONE

GB0183



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%

8 029816 011835

BIO

POLVERE DI ROCCIA (CAOLINO)

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

2,5/5 kg

per 100 L di acqua



COMPOSIZIONE

Polvere di roccia ottenuta tal quale
dalla macinazione meccanica di caolino

100%



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0147



SACCO

4x5 Kg

IVA 22%



PERICOLO:
H372



PROPOLIS

CORROBORANTE POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE - ESTRATTO DI PROPOLI.



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



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

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



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido



DOSI D'IMPIEGO

20/25 ml per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

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



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0146



8 029816 011460

FLACONE

24x200 ml

IVA 22%

GF0217



8 029816 052173

FLACONE

20x1 Kg

IVA 22%



PROPOLIS RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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



VITE



POMACEE



DRUPACEE



ORTICOLE



AGRUMI

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



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



DOSI D'IMPIEGO

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



COMPOSIZIONE

Propoli d'api 7% in peso

Contenuto in flavonoidi, espressi in galangine, al momento del confezionamento 0,1% in peso

Rapporto peso/volume di propoli sul prodotto finito 70 g/L



CODICE / CONFEZIONE

GB0184



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



SAPONE MOLLE

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



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



AGRUMI



ORTICOLE



PIANTE
DA FRUTTO



VITE



OLIVO

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



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Liquido



DOSI D'IMPIEGO

50/100 ml

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Soluzione di sali potassici di acidi grassi 100%



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0196



FLACONE IN
ASTUCCIO

24x250 ml

IVA 22%

GB0210



FLACONE

12x1 L

IVA 22%

GB0193



TANICA

4x5 L

IVA 22%



SAPONE MOLLE RTU

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.



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



ORTICOLE



AROMATICHE



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione Liquido pronto all'uso



COMPOSIZIONE

Soluzione di sali potassici di acidi grassi in acqua 0,015%



DOSI D'IMPIEGO

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



NOTE

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



CODICE / CONFEZIONE

GB0185



TRIGGER

12x500 ml

IVA 22%



ZEOLITE

CORROBORANTE E POTENZIATORE DELLA DIFESA DELLE PIANTE.

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

NUOVA
TAGLIA



ORTICOLE



OLIVO



PIANTE
DA FRUTTO



ORNAMENTALI



VITE



SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Polvere



DOSI D'IMPIEGO

40/100 g

per 10 L di acqua



COMPOSIZIONE

Zeolite, esente da materiali inquinanti

100%



NOTE

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

Ripetere in caso di una forte pioggia.



CODICE / CONFEZIONE

GB0205



ASTUCCIO

12x1 Kg

IVA 22%

GF0453



SACCO

5 Kg

IVA 22%



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