

# IL RIFERIMENTO PIÙ IMPORTANTE PER LA PROTEZIONE

- Prodotti testati dai professionisti
- Per i piccoli agricoltori
- Una gamma efficace







#### **KB**®

BioPolysect SL PFnPO	102
BioPolysect AL PFnPO	102
Biopolysect Anticocciniglia PFnPO	103

NOVITA	
Tripla Azione PFnPO	103
NOVITÀ	

NOVIIA	
Fungicida Ultra PFnPO	103
Roundup® PFnPO	104

## VITHAL® PFnPO

Aleavi Diserbante Totale PFnPO	104
Lumachicida PFnPO	105
Piretro Garden PFnPO	105

#### NOVITÀ Fungicida Sistemico PFnPO 105







## CONSENTITO IN AGRICOLTURA **BIOLOGICA**

La linea KB, con prodotti consentiti in agricoltura biologica, offre una soluzione ideale per coloro che desiderano coltivare le piante in modo biologico e rispettoso dell'ambiente. I prodotti KB sono appositamente selezionati per garantire risultati efficaci senza compromettere l'ambiente.

Questi prodotti sono la scelta ideale per gli amanti del verde che desiderano ottenere risultati efficaci nella cura delle piante, utilizzando prodotti sicuri e rispettosi dell'ambiente.

Sia che si tratti di piante d'appartamento, giardini o orti, KB offre soluzioni che soddisferanno anche i pollici verdi più esigenti.



Insetticida Acaricida per Piante Ornamentali. Formulazione concentrata a base di olio di colza, ingrediente attivo vegetale, ad azione insetticida. Elimina una grande viarietà di insetti che infestano il giardino quali afidi, cocciniglie e acari proteggendo alberi e arbusti ornamentali, piante sempreverdi e altro. Agisce formando una pellicola che riveste l'insetto uccidendolo per asfissia. Efficace in tutte le fasi di sviluppo degli insetti: uova, larve, adulti.

#### Composizione:

Olio di colza 777 g/l

#### Formulazione:

Liquida concentrato emulsionabile

Insetti controllati: Ragno rosso, afidi, aleurodidi, cocciniglie

Colture autorizzate: Piante ornamentali di casa e giardino

Registrazione Ministero della salute n° 15967 del 03/07/2017

**BioPolysect SL PFnPO** 



## **BioPolysect AL PFnPO**

Insetticida Acaricida per Piante Ornamentali. Formulazione pronto uso a base di olio di colza, ingrediente attivo vegetale, ad azione insetticida. Efficace contro molte specie di insetti che infestano le piante da giardino e da appartamento quali afidi, mosca bianca, cocciniglie e acari. Agisce formando una pellicola che riveste l'insetto uccidendolo per asfissia. Efficace in tutte le fasi di sviluppo degli insetti: uova, larve, adulti.

#### Composizione:

Olio di colza 17 g/l

Formulazione: Liquida pronto all'uso Insetti controllati: Ragno rosso, afidi, aleurodidi, cocciniglie

Colture autorizzate: Piante ornamentali di

casa e giardino

Registrazione Ministero della salute nº 15968 del 03/07/2017

- INSETTICIDA CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
- 20 ml per 1 litro di acqua Bagnare accuratamente la vegetazione Intervenire alla prima comparsa del parassita

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

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	PZ. CART.
D6391	3 121970 164404	100 ml	12

- INSETTICIDA PRONTO ALL'USO
- EFFICACE CONTRO GLI ACARI

Applicare il prodotto bagnando accuratamente la superficie superiore e inferiore delle foglie

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	PZ. CART.
D6390	3 121970 164381	800 ml	12





## Biopolysect Anticocciniglia PFnPO

Insetticida Anticocciniglia per Piante Ornamentali. Formulazione pronto uso a base di olio di colza, ingrediente attivo vegetale, ad azione insetticida. Efficace contro la maggior parte delle cocciniglie che infestano le piante ornamentali. Agisce formando una pellicola che riveste l'insetto uccidendolo per asfissia. Efficace in tutte le fasi di sviluppo degli insetti: uova, larve, adulti.

#### Composizione:

Olio di colza 17 g/l

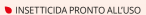
Formulazione: Liquida pronto all'uso

Insetti controllati: Cocciniglie

Colture autorizzate: Piante ornamentali di

casa e giardino

Registrazione Ministero della salute nº 15968 del 03/07/2017



▶ PER TUTTE LE COCCINIGLIE

Applicare il prodotto bagnando accuratamente la superficie superiore e inferiore delle foglie







## Tripla Azione PFnPO

Esplica attività insetticida, fungicida che acaricida per la presenza nella sua composizione di due principi attivi con attività fitosanitaria differente, uno controlla moltissimi insetti a corpi molle come acari, afidi e mosche bianche. L'altra è una sostanza attiva contro le malattie fungine, impiegata principalmente per combattere l'oidio e la ticchiolatura delle rose. Da impiegarsi a temperature comprese tra i 20°C ed i 40°C mentre temperature inferiori a 10°C ne rallentano notevolmente l'attività.

#### Composizione:

Acidi grassi (C7-C18 e Sali di potassio insaturi C18) g 1 (10 g/L) Zolfo g 0.4 (4g/L)

Coformulanti q.b. a g 100.

Formulazione: Liquido pronto all'uso

Patogeni controllati: Afidi, cocciniglie, aleu-

rodidi, acari, oidio, ticchiolatura.

Colture autorizzate: Piante ornamentali di

casa e giardino

## Registrazione Ministero della salute 18336 del 17/05/2024

- PRODOTTO PRONTO ALL'USO AD AZIONE COMBINATA
- ELIMINA GLI INSETTI, AFIDI E MOSCA BIANCA E GLI ACARI
- CONTRO LE MALATTIE FUNGINE, FOCUS SU TICCHIOLATURA DELLA ROSA

Spruzzare il prodotto sulle piante interessate, sia sulla parte superiore che inferiore delle foglie avendo cura di bagnarle accuratamente senza arrivare al gocciolamento

**GFMAMGLASOND** 

# CODICE CODICE EAN TAGLIA CART. ITBIO-CO800 3" 121970" 196696 800 ml 12



## Fungicida Ultra PFnPO

Fungicida per rose e piante ornamentali che combatte le malattie fungine come Ticchiolatura della rosa e Mal bianco. L'azione dello zolfo è di tipo preventivo. L'attività anticrittogamica dello zolfo dipende dalla temperatura, dall'umidità relativa ambientale e della finezza delle particelle. Il prodotto ha effetto sia curativo sia preventivo proteggendo l'intera pianta dalle nuove infezioni: per il controllo ottimale della malattia irrorare ai primi sintomi e continuare a trattare regolarmente ogni 7 giorni fino ad un massimo di 6 trattamenti all'anno.

#### Composizione:

Zolfo g 0.4 (4g/L). Coformulanti q.b. a g 100.

Formulazione: Liquido pronto all'uso

**Patogeni controllati:** malattie fungine come Ticchiolatura della rosa e Mal bianco

Colture autorizzate: Piante ornamentali di

casa e giardino

## Registrazione Ministero della salute 18333 del 01/02/2024

- RODOTTO PRONTO ALL'USO PER PIANTE ORNAMENTALI E FLOREALI
- PREVIENIE E PROTEGGE CONTRO LE MAI ATTIF
- A BASE DI ZOLFO, DI ORIGINE NATURALE

Spruzzare il prodotto sulle piante interessate, sia sulla parte superiore che inferiore delle foglie avendo cura di bagnarle accuratamente senza arrivare al gocciolamento

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	PZ. CART.
ITBIO- FU800	3 121970 180862	800 ml	12







## Roundup® PFnPO

Roundup® Erbicida Giardino RTU è un erbicida pronto all'uso con attività fogliare per contatto a base di attiva Acido Pelargonico. Il prodotto si impiega per il controllo delle erbe infestanti, delle alghe e dei muschi in giardini domestici e per il diserbo delle piante da fiore ed ornamentali ivi coltivate. È efficace contro un ampio spettro di infestanti annuali e perenni mono e dicotiledoni e persino contro muschi ed alghe. Svolge al meglio la sua efficacia contro infestanti giovani ed in attiva crescita, non possiede alcun effetto residuale, quindi possono essere necessari trattamenti ripetuti a 3-4 settimane di distanza. L'azione erbicida del prodotto si manifesta entro un giorno. La speciale confezione dotata di erogatore manuale a getto regolabile consente una facile applicazione del prodotto.

#### Composizione:

Acido Pelargonico puro g 3,1 (=31,02 g/l)

Formulazione: Liquido pronto all'uso

**Infestanti controllate:** Efficace contro la maggior parte delle infestanti annuali e perenni.

**Impiego:** Erbicida non selettivo per il controllo delle infestanti

## Registrazione Ministero della salute n° 12456 del 18/06/2009

- RAPIDITÀ D'AZIONE
- PRONTO ALL'USO
- SENZA GLIFOSATE

Applicare il prodotto bagnando accuratamente la superficie superiore e inferiore delle foglie



## Aleavi Diserbante Totale PFnPO

Aleavi è un erbicida totale non selettivo a base di acido Pelargonico. È attivo contro le infestanti mono e dicotiledoni, contro muschi e alghe siano esse annuali o perenni. Aleavi agisce esclusivamente per contatto. La sua azione si manifesta rapidamente (2-3 ore) portando all'essicazione delle infestanti. Aleavi è completamente biodegradabile, non ha attività sistemica e residuale, di conseguenza non danneggia le radici delle piante trattate (alberi, arbusti).

#### Composizione:

Acido pelargonico puro 51,92 g (= 500 g/l)

Formulazione: Concentrato emulsionabile.

**Infestanti controllate:** Efficace contro la maggior parte delle infestanti annuali e perenni.

**Impiego:** Erbicida non selettivo per il controllo delle infestanti in parchi privati e giardini domestici, max 4 applicazioni a distanza di 2-4 settimane.

**Avvertenze:** Applicare su vegetazione asciutta, con temperature comprese tra i 15 °C e i 25 °C con condizioni di bel tempo per almeno tre ore successive al trattamento.

## Registrazione Ministero della salute n° 16915 del 17/01/2018

- AZIONE RAPIDA
- NON LASCIA RESIDUI
- BIODEGRADABILE 100%

22-23 ml su 10 m² con 0,5 litri d'acqua per infestanti annuali, mono e dicotiledoni max 4 applicazioni a distanza di 2-4 settimane.

SPETTRO D'AZIONE

18 ml su 10 m² con 1 litro d'acqua per muschi.

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	PZ. CART.
ITRUPA1	3 121970 194616	1L	12







### Lumachicida PFnPO

LUMACHICIDA PFnPO è un'esca lumachicida contenente una sostanza attiva moderna, comunemente presente in natura, che inibisce l'alimentazione delle lumache. Tale sostanza è formulata con una speciale tecnologia che rende il prodotto appetibile per le lumache e resistente all'umidità, alla pioggia e alle muffe, così da consentire una protezione affidabile e sostenibile delle piante. Una volta consumata l'esca, le lumache cessano di alimentarsi e si ritirano in un luogo appartato per morire, senza lasciare bava. Il prodotto non consumato dalle lumache viene metabolizzato nel suolo fino a divenire nutrienti per le piantecon la liberazione di ferro e fosfato.

#### Composizione:

Fosfato ferrico puro 1,55 %p/p (= 12.5 g/kg)

Formulazione: Esca granulare

Insetti controllati: Lumache, limacce e ga-

steropodi

Colture autorizzate: Piante floreali ed orna-

mentali in terra e in vaso

Registrazione del Ministero della Salute nº 17095 del 26/10/2017

- RESISTENTE ALLA PIOGGIA
- ▶ FORTEMENTE ATTRATTIVO

Spargere in mucchietti o strisce in ragione di 5 g per m². Confezione max per 40 m².







## Piretro Garden PFnPO

Insetticida pronto all'uso a base di Piretro naturale per piante ornamentali e fiori da balcone, appartamento e giardino. PIRETRO GARDEN è un insetticida di contatto a base di Piretro naturale che protegge le piante fiorite (come rosa, azalea, begonia, geranio, ortensia, oleandro), le piante verdi da appartamento (come ficus, dracaena, filodendro, felce) e le piante ornamentali in genere, dall'azione dannosa di insetti come Afidi, Aleurodidi (Mosca Bianca) e Lepidotteri defogliatori. La sua formula pronta all'uso ad alta concentrazione garantisce un'ottima efficacia e una rapidità d'azione senza paragoni.

#### Composizione:

Piretrine pure 0.20 g (= 2.0 g/L)

Formulazione: Liquido pronto all'uso

Insetti controllati: Afidi, Aleurodidi, Lepidot-

teri (bruco mangia foglia)

Colture autorizzate: Rosa, azalea, geranio,

ficus

Registrazione Ministero della salute nº 10816 del 11/04/2001

- AZIONE RAPIDA
- PRONTO ALL'USO

Applicare il prodotto bagnando accuratamente la superficie superiore e inferiore delle foglie

#### **GFMAMGLASOND**

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	PZ. CART.
PO008	8 023868 008324	750 ml	12
DIS39	8 023868 008324	750 ml	Box da 66



## Fungicida Sistemico PFnPO

È un fungicida per uso non professionale pronto all'uso ad attività sistemica a base di potassio fosfonato. Il prodotto controlla efficacemente i funghi appartenenti al genere Phytophthora delle conifere e delle ornamentali arbustive e la Peronospora della rosa coltivate nel giardino domestico. La sua caratteristica principale è quella di essere un fungicida sistemico, ossia una sostanza che può essere assorbita dalla pianta e trasportata all'interno dei vasi linfatici, trasportandolo in tutta la pianta. Questa attitudine permette al prodotto di essere presente in tutte le parti della pianta, anche se alcune di queste non sono state "toccate" dal prodotto stesso.

#### Composizione:

Fosfonato di potassio (CAS: 13598-36-2) g. 0,1929 (=1,93 g/L) corrispondente a 0,1274 g (1,275 g/L) di acido fosfonico. Coformulanti q.b. a g. 100

Formulazione: Liquido pronto all'uso

Patogeni controllati: malattie fungine, so-

prattutto peronospora

Colture autorizzate: Piante ornamentali di

casa e giardino

## Registrazione Ministero della salute n°17881 del 22/03/2022

- EFFICACE CONTRO LA PERONOSPORA
- ▶ RTU PER PIANTE ORNAMENTALI E FLOREALI
- ▶ PRODOTTO SISTEMICO, PREVIENE E PROTEGGE

Spruzzare il prodotto sulle piante interessate, cercando di bagnarle accuratamente senza arrivare al gocciolamento

CODICE	CODICE EAN	TAGLIA	CART.
PO012	8 023868 013533	750 ml	12





## CONSIGLI MANIPOLAZIONE e IMPIEGO

- Leggere attentamente l'etichetta e il foglio illustrativo.
   In particolare è fondamentale rispettare la dose di impiego.
- Richiedere ai rivenditori informazioni e consigli anche sulla taglia da acquistare.
- 3) Aprire e manipolare la confezione con cautela.
- Non mangiare, né bere o fumare durante l'impiego del prodotto.
- 5) Evitare l'inalazione e ogni tipo di contatto diretto.
- 6) Preparare la soluzione solo al momento dell'utilizzo in misura non eccedente il quantitativo necessario.
- Non miscelare con altri fitosanitari, né con coadiuvanti, corroboranti fertilizzanti o altri prodotti per la cura delle piante.
- 8) Non utilizzare i PFnPO su piante destinate all'alimentazione.
- 9) Lavare almeno 3 volte il contenitore del prodotto fitosanitario, indossando i guanti e aggiungere l'acqua di lavaggio alla soluzione da irrorare. Mai sversare l'acqua di lavaggio nelle fognature.
- 10) Rispettare la tempistica tra l'ultimo trattamento e la raccolta della coltura.
- 11) Non riutilizzare i contenitori vuoti.
- 12) Dopo l'uso non disperdere le confezioni vuote nell'ambiente ma smaltire secondo le norme vigenti in materia di riciclaggio dei rifiuti



# CONSIGLI SULLA PROTEZIONE INDIVIDUALE

- Indossare guanti impermeabili durante la preparazione e la distribuzione della miscela.
- Nel caso di contatto con la cute o con gli occhi lavare abbondantemente la parte interessata.
- Nel caso di ingestione accidentale o di malessere consultare il medico mostrando l'etichetta.
- Evitare il contatto con la vegetazione trattata.
- 5) Dopo il trattamento attendere il tempo riportato in etichetta prima di entrare nell'area trattata. Particolare precauzione dovrà essere adottata da bambini e persone vulnerabili quali donne incinte, in allattamento ed anziani.



## CONSIGLI SULLA CONSERVAZIONE

- Conservare il prodotto nel contenitore originale, in luogo chiuso (armadietto) fresco e asciutto che non sia facilmente accessibile ai bambini e agli animali domestici.
- 2) Conservare la confezione contenente il prodotto fitosanitario lontano da alimenti, bevande e mangimi.
- 3) Rispettare la data di scadenza riportata sulla confezione.
- 4) L'utilizzatore è responsabile nel caso di danni derivanti da una conservazione non corretta.



RICHIEDERE AL PROPRIO RIVENDITORE SE VI SONO PARTICOLARI LIMITAZIONI ALL'IMPIEGO DEL PRODOTTO (ad es. variazioni intervenute sulle disposizioni di etichetta).