



  
PRODOTTI  
DI LIBERA  
VENDITA

LINEA DIFESA

FITOFARMACI UNP



# 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 m<sup>2</sup>



## COMPOSIZIONE

Fosfato ferrico

g 1 (10 g/kg)

## AVVERSITÀ



LUMACHE



CHIOCCIOLE



LIMACEE



## CODICE / CONFEZIONE

GH0455



8 029816 034551

ASTUCCIO

12x500 g

IVA 10%

USO NON  
PROFESSIONALE

**PFnPE**

Prodotto fitosanitario  
per piante edibili

Reg. Ministero della Salute  
n.18213 del 30/12/2022



# INSETTICIDA BIOLOGICO BACILLUS CHEMIA PFnPE

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER PIANTE DA ORTO  
E ORNAMENTALI.

Insetticida a base di **Bacillus thuringiensis** varietà Kurstakill che **agisce per ingestione sulle larve dei lepidotteri** che interrompono il processo di alimentazione dopo poche ore dall'ingestione, arrivando alla morte anche dopo qualche giorno. Per una efficace azione si raccomanda di trattare popolazioni di larve nei primi stadi di sviluppo.



ORTICOLE



AGRUMI



INSALATE



VITE



ALBERI DA FRUTTO

**ALTRE COLTURE:**

Olivo, Floreali,  
Ornamentali  
e Forestali.



**SPECIFICHE PRODOTTO**

Formulazione Polvere bagnabile



**DOSI D'IMPIEGO**

Infestazione normale: 10 g per 200 m<sup>2</sup> (in 20/30 L di acqua)

Infestazione forte: 10 g per 100 m<sup>2</sup> (in 5/8 L di acqua)



**COMPOSIZIONE**

Bacillus thuringiensis varietà Kurstaki,  
ceppo PB-54 160 g (16% p/p)

(Potenza 32.000 UI/mg di formulato)

Coformulanti q. b. a 1000 g

**AVVERSITÀ**



TIGNOLE



NOTTUE



LEPIDOTTERI



CARPOCAPSA



**CODICE / CONFEZIONE**

GH0467



BUSTINE  
IN ASTUCCIO

24x50 g  
(5x10 g)

IVA 10%

USO NON  
PROFESSIONALE



# 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

NUOVA  
TAGLIA

**PFnPE**  
Prodotto fitosanitario  
per piante edibili

**BIO**



# 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<sup>2+</sup>) 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



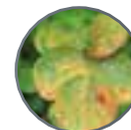
## COMPOSIZIONE

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

GH0464



FLACONE

10x1 L

IVA 10%

USO NON  
PROFESSIONALE

**NUOVA  
TAGLIA**

**PFnPE**

Prodotto fitosanitario  
per piante edibili

Reg. Ministero della  
Salute n. 18284 del  
30/12/2022

# 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

GH0465



FLACONE

10x1 L

IVA 10%

USO NON  
PROFESSIONALE

**PFnPE**

Prodotto fitosanitario  
per piante edibili



# DISERBO TOTALE

GLIPHOGAN TOP CL PFnPE - Reg. Ministero della Salute  
n. 15096 del 19/10/2011

DISERBANTE TOTALE SISTEMICO.

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.



AGRUMI



POMACEE



VITE



OLIVO



DRUPACEE

**ALTRE COLTURE:** Noce, Nocciolo, Ortaggi (Carciofo, Carota, Fagiolino, Fava, Fragola, Melanzana, Pisello, Pomodoro), Patata, Mais, Bietola da zucchero e Rosa.



## SPECIFICHE PRODOTTO

Formulazione

Soluzione concentrata



## DOSI D'IMPIEGO

100/300 ml

per 10 L di acqua



## COMPOSIZIONE

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

## AVVERSITÀ



DIGITARIA



AMARANTO



GRAMIGNA



CONVOLVOLO



ROBINIA

**ALTRE AVVERSITÀ:**  
Infestanti annuali entro i 20 cm di sviluppo,  
Infestanti perenni,  
Infestanti arbustive.



## CODICE / CONFEZIONE

GH0391



FLACONE

24x500 ml

IVA 10%

ABILITAZIONE

Prodotto disponibile anche nelle taglie 1-5-20 L, a marchio di terzi



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](mailto:info@greenravenna.it)

**[www.greenravenna.it](http://www.greenravenna.it)**