

ASSENZIO

®

PRODOTTO NATURALE
NON LASCIA RESIDUI NOCIVI
Non nuoce agli animali domestici
Non danneggia gli insetti utili.

Per Agricoltura Biologica
BIO
Reg. CE 834/07

Preparato idroalcolico di piante officinali

- NON È UN FITOFARMACO -

CAMPO di IMPIEGO:

Orticole, frutticole, floricole, ornamentali, ecc...

UTILIZZO:

Contribuisce ad attivare le difese naturali delle piante da
- RUGGINE DEL RIBES E ALTRE RUGGINI.
Come repellente favorisce l'allontanamento di
- AFIDI RADICICOLI, CALABRONI, CIMICI, FORMICHE, MOSCA DEL CAVOLO, VESPE.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

- Agitare bene prima dell'uso.
- Diluire il prodotto in acqua nella proporzione di 1 a 100 (1%) pari al contenuto del tappo (10 ml) per ogni litro di acqua.
- La soluzione preparata va utilizzata entro 24 ore.
- Il prodotto, una volta diluito nelle dosi indicate, va utilizzato con spruzzatori o pompe a pressione irrorando accuratamente le foglie (specialmente la pagina inferiore), i rami e il tronco delle piante orticole, frutticole, floricole, ornamentali, ecc...
- I trattamenti vanno effettuati sempre al tramonto, nelle ore più fresche della giornata.

SUGGERIMENTI:

Trattare in via preventiva ogni 15-20 gg e in caso di malattia ogni 7-10 gg. Per migliorare la persistenza del prodotto sulle piante aggiungere il TACABIN.

COMPOSIZIONE:

Estratto idroalcolico di piante officinali.

AVVERTENZE:

Esclusivo uso agricolo. Nocivo per ingestione.
Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Conservare lontano dalla luce diretta del sole.



PROPRIETA' e CONSIGLI:

E' un prodotto a base prevalente di assenzio, molto utile dall'azione repulsiva nei confronti di tutti gli insetti con apparato boccale e succhiatore.

Da utilizzare in particolare sulla frutta nel periodo dell'invasiatura, quando i frutti si avvicinano alla maturazione cambiando gradualmente colore (intenerimento della buccia e della polpa). Per altro le sue proprietà bloccano lo sviluppo delle ruggini su moltissime specie di vegetali (ribes, gerani, garofani, cereali, ecc...).

Nei trattamenti è consigliabile utilizzare un buon atomizzatore che creando turbolenza smuove il fogliame e permette al prodotto di ricoprire l'intera pianta.

Codici	Confezioni	Soluzione finale
Cod. 21A	Conf. ml 250	Sol. litri 25
Cod. 21B	Conf. ml 1000	Sol. litri 100
Cod. 21C	Conf. ml 5000	Sol. litri 500