

# NOPAR



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



## 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

- AFIDE LANIGERO, CIMICI, CAVALLETTE, ALTICHE, CICADELLE, CICALINE, CRIOCERE, DORIFORA, METCALFA ADULTI, MIRIDI, MOSCHE BIANCHE, OZIORRINCO ADULTI, PUNTERUOLI, SIGARAI, TONCHI, TRIPIDI E ZANZARE.

### 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:

Estratto a base prevalente di semi e parti della pianta di acero del neem e altre officinali.

L'utilizzo di questo vegetale è storico da parte delle popolazioni autoctone del centro-america e dell'Africa. Le proprietà particolari della pianta agiscono bloccando la crescita e lo sviluppo di fitofagi diversi.

Naturalmente è meglio effettuare i trattamenti in via preventiva o al primo riscontro delle infestazioni.

Codici	Confezioni	Soluzione finale
Cod. 23A	Conf. ml 250	Sol. litri 25
Cod. 23B	Conf. ml 1000	Sol. litri 100
Cod. 23C	Conf. ml 5000	Sol. litri 500