

Aerofleur® Natura Spray

Insetticide, Produit biologique



Insetticide biologico pronto all'uso per combattere numerosi insetti nocivi su piante ornamentali.

- > Contro afidi e mosche bianche
- > Per piante ornamentali
- > Anche contro cocciniglie e tripidi
- > Agisce in modo rapido e sicuro



Coltura

Abete del Caucaso, Abete del Colorado, Abete rosso, Alberi di Natale, Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), Azalee, Begonia, Bossi, Cardo azzurro, Ciclamino, Colture da fiore e piante verdi, Conifere, Crisantemo, Ericaceae, Garofani, Geranio, Gerbera, Ginepro, Gladiolo, Hyacinthus, Ippocastano, Iris, Lauro ceraso, Liliacee (piante ornamentali), Pinacee (Pinaceae), Primule, Rhododendro, Rose, Tuia/Ginepri, Tulipano, Zucca ornamentale

Impiego

In generale

Prodotto pronto all'uso in pieno campo e in serra. In caso di attacco spruzzare le piante su tutte le parti. Irrorare fino alla completa bagnatura. 1° trattamento all'inizio dell'infestazione, se necessario da ripetersi dopo 7 giorni. Evitare di trattare alla luce diretta del sole o a temperature calde (> 23 °C), prediligere la sera. Al massimo 2 trattamenti per coltura e anno. Applicazione: da aprile a settembre.

Spettro di azione nelle colture

Piante ornamentale, rose: afidi, aleurodidi, bruchi minatori, cocciniglie, cocciniglie cotonose, minatrici, ragnetti. Alberi e arbusti (al di fuori della foresta): inoltre cicaline nane. Colture da fiore e piante verdi: inoltre cicaline nane e crisomelidi.

Periodo di applicazione

aprile – settembre

Azione

L'olio di colza ricopre con un sottile velo oleoso le uova e le larve degli insetti nocivi svernanti impedendone la respirazione. Ciò riduce gli insetti nocivi e gli acari al di sotto della soglia di tolleranza.

Piretrine è un insetticida che agisce per contatto. Il rapido effetto iniziale si manifesta con un palese eccitamento dell'insetto con conseguenti disturbi di coordinazione, paralisi e morte.

Commenti

Soltanto in orti familiari. Autorizzato per l'uso non professionale. Durante l'applicazione del prodotto indossare guanti di protezione. Pericoloso per le api – Può entrare in contatto con piante in fiore o che presentano melata soltanto di sera, al di fuori del periodo di volo delle api. Applicazione soltanto in serre chiuse, a condizione che non siano presenti impollinatori. Per proteggere gli organismi acquatici occorre garantire che durante l'applicazione la sostanza nebulizzata non sia immessa in acque di superficie.

Il riutilizzo di questo imballaggio è proibito.

Contiene 1,2-benzotiazolo-3(2H). Può provocare una reazione allergica. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Consegnare gli imballaggi vuoti e puliti al servizio di nettezza urbana. I residui vanno eliminati presso un servizio di raccolta comunale, un servizio di raccolta per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.

Aerofleur[®] Natura Spray

Insetticida, Produit biologique



Contenuto

1 % (10 g/l) olio di colza, 0,01 % (0,1 g/l) piretrine

Numero di approvazione

W-7363-1

Confezioni



Füllmenge:
500 ml

Artikel-Nummer:
208195

EAN:
7640185981959

Aerofleur® Natura Spray

Insetticida, Produit biologique



Efficace in caso di

Acari



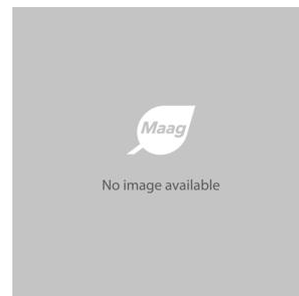
Afide ceroso del cavolo



Afide grigio-rosa del melo



Afide sanguigno del pero



Afidi (Afididi)



Afidi galligeni fogliari



Afidi lanigeri



Afidi neri della fava



Afidi verdi dell'abete



Afidi verdi dell'abete



Aleiroidide del cavolo



Altiche (pulci di terra)



Bruchi minatori



Cherne del verticillo dell'abete



Cicaline



Cocciniglie

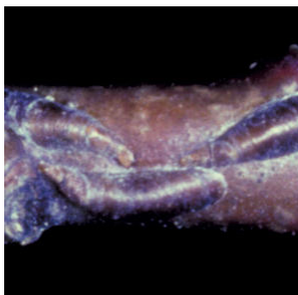


Aerofleur® Natura Spray

Insetticida, Produit biologique



Cocciniglie a virgola



Cocciniglie dei frutti



Cocciniglie elmetto



Cocciniglie farinose



Cocciniglie ostreiformi



Criocera a dodici punti



Criocera dell'asparago



Crisomelidi



Crociera del giglio



Dorifore della patata



Minatrici



Mosche bianche

