



NAVIGA

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
Inoculo di funghi micorrizici



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

NAVIGA contiene microrganismi da applicare sull'apparato fogliare, e consente anche lo sviluppo di funghi come *Metarhizium anisopliae*, *Beauveria bassiana* e altre specie in grado di svilupparsi con sostanze proteiche e chitiniche nei corpi degli insetti patogeni. I microrganismi di NAVIGA producono spore che causano il blocco metabolico dell'insetto. NAVIGA crea un ambiente non idoneo allo sviluppo di insetti patogeni e favorisce la crescita degli insetti utili.

RISULTATO FINALE

- Riduzione degli insetti indesiderati.
- Aumento benessere della pianta.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Tipo di applicazione: FOGLIARE

Può essere usato su tutte le colture:

VITE: 2-3 kg/ha

ARBOREE: (Vite, Pomacee, Drupacee, Kiwi, Agrumi ed Olivi) 2-2,5 kg/ha

ORTICOLE: 2-2,5 kg/ha

CEREALI: 2-2,5 kg/ha

ORNAMENTALI: 500 gr/hl

SERRA: 250-400 gr/1000mq

APPLICAZIONI • Evitare di trattare con temperature superiori ai 32/33° C e con umidità inferiori al 60%.

AVVERTENZE • Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari all'infuori dei prodotti contenenti rame o antibatterici. È comunque necessario, in ogni caso, eseguire un test prima dell'applicazione. Il produttore non risponde per danni causati dall'uso improprio del prodotto.

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico:
ammendante vegetale
semplice non compostato

- Contenuto di micorrize 0,1%
- Contenuto batteri della rizosfera 10^7 UFC/gr

FORMULAZIONE LIQUIDA

CONFEZIONI

Flacone da 1 kg
Tanica da 5 kg

N° Reg. SIAN
IT 15995/16

CERT. CCPB
N° 05/2018 MT

MICRORGANISMI



SPECIALAGRI S.R.L.

Via Lombardia 11/A • Cologna Veneta (VR) • Italy

Tel. +39 0442 412833

info@specialagri.it

www.specialagri.it