



# BIOTOP

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA  
Inoculo di funghi micorrizici



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

## CARATTERISTICHE BIOAGRONOMICHE

BIOTOP contiene microrganismi da applicare sull'apparato fogliare, consente anche lo sviluppo di funghi come *Metarhizium anisopliae*, *Beauveria bassiana* e altre specie di microrganismi in grado di svilupparsi con sostanze proteiche e chitinarie nei corpi degli insetti. Questo sviluppo di microrganismi di BIOTOP producono spore che causano il blocco metabolico dell'insetto non permettendo l'ovo deposizione, creando un ambiente non idoneo allo sviluppo di insetti indesiderati e favorisce la crescita degli insetti utili.

## RISULTATO FINALE

- Miglioramento dello stato di benessere della pianta;
- Naturale resistenza a parassiti della pianta;
- Frutta senza residuo.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Tipo di applicazione: FOGLIARE

OLIVO: a 3 kg/ha  
o 350-400 gr/hl

Si consiglia di aggiungere LECITINA a 100 gr/hl.

## APPLICAZIONI •

Si consiglia l'applicazione nelle ore pomeridiane serali, con un volume d'acqua non inferiore ai 500-600 lt/ha.

Non ha tempi di carenza e non lascia residui.

**AVVERTENZE •** Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli agrofarmaci escluso il RAME. È comunque necessario, in ogni caso, eseguire un test prima dell'applicazione. Il produttore non risponde per danni causati dall'uso improprio del prodotto.

MICROORGANISMI VIVI

## 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 11452/15

CERT. CCPB

N° 05/2018 MT



## SPECIALAGRI S.R.L.

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

Tel. +39 0442 412833

info@specialagri.it

[www.specialagri.it](http://www.specialagri.it)