

## SCHEMA TECNICA

# beeogrip

## Adesivante naturale ad alte prestazioni per l'ottimizzazione dei trattamenti agricoli

### DESCRIZIONE

beeogrip è un coadiuvante innovativo a base di biopolimeri naturali progettato per migliorare l'adesione e la permanenza dei trattamenti sulla superficie fogliare.

Grazie alla sua formulazione a base di biopolimeri naturali beeogrip forma un film sottile, uniforme e permeabile che migliora la distribuzione dei prodotti, aumenta la resistenza al dilavamento e ottimizza l'efficacia complessiva dei trattamenti.

### MECCANISMO D'AZIONE

beeogrip crea una rete tridimensionale sulla superficie vegetale che favorisce l'adesione delle gocce, riduce la perdita per dilavamento, migliora la copertura e la uniformità di applicazione e mantiene la traspirazione della pianta

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Frutticoltura, Viticoltura, Orticoltura, Colture estensive, Vivaismo

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Utilizzare beeogrip in miscela con i normali trattamenti fitosanitari. Si consiglia di effettuare prove preliminari di miscibilità e saggi varietali su porzioni limitate di superfici prima di trattare l'intera superficie. Agitare prima dell'uso. Dose indicativa: 2-4 L/ha, in funzione della coltura e delle condizioni ambientali.

### COMPATIBILITÀ

Compatibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari.

### NOTE TECNICHE

Prove sperimentali evidenziano un significativo miglioramento della permanenza dei trattamenti sulla superficie fogliare e della loro efficacia in condizioni di dilavamento.

COMPOSIZIONE	
Biopolimeri naturali	
Gomma di xantana	
Acqua	
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
pH:	~7 +/- 0,5
Densità	1,05 +/- 0,05
Colore	Bianco opalescente
Odore	Inodore
Solubilità	Completa in acqua
FORMULAZIONE	
Liquido viscoso	
CLASSIFICAZIONE	
Nessuna	
CONFEZIONE	
Tanica	5 L, 10 L



beeogrip è un prodotto di Mogore srl – Milano - PI/CF 14665490968  
[www.beeogrip.com](http://www.beeogrip.com) [info@beeogrip.com](mailto:info@beeogrip.com)