

# SONOMA BIO®

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI



## COMPOSIZIONE:

Tipo di ammendante organico:..... letame  
Contenuto in micorrize (% in peso) ..... 0.1 %  
Contenuto in batteri della rizosfera .....  $1 \times 10^7$  U.F.C./g  
Contenuto in Trichoderma .....  $1 \times 10^5$  U.F.C./g

MATERIE PRIME: inoculo di funghi micorrizici

**FORMULAZIONE:** Pellet

**CARATTERISTICHE: SONOMA BIO** è una specialità nutrizionale a base di sostanza organica: letame, inoculi batterici e fungini, acidi umici e fulvici (6%). Questo prodotto, oltre a fornire sostanza organica, Azoto organico (3%), Anidride fosforica (3%), Potassio ossido (2%) e Carbonio organico di origine biologica (25%), contenuti naturalmente nella materia organica, favorisce e orienta la proliferazione nel terreno dei microrganismi utili allo sviluppo delle piante. Inoltre, la sua particolare composizione microbica, limita lo sviluppo di agenti patogeni responsabili di alcune malattie dell'apparato radicale. L'impiego di **SONOMA BIO** permette di ottenere molteplici risultati tra i quali, migliorare lo stato sanitario della coltura, incrementare le produzioni per ettaro delle colture da reddito, migliorare l'aspetto visivo delle piante ornamentali e dei tappeti erbosi, fornire l'ideale supporto per lo sviluppo dei microrganismi rispettando in maniera naturale la corretta tempistica d'azione.

Sonoma Bio Attiva e rivitalizza il suolo, migliora l'apparato radicale, arricchisce la rizosfera di microrganismi utili allo sviluppo delle piante, nutre la coltura nel breve e medio periodo.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

<b>ORTICOLE IN SERRA</b>	200-300 kg/ha
<b>ORTICOLE IN PIENO CAMPO</b>	1000-2000 kg/ha
<b>FRUTTICOLE</b>	1000-2000 kg/ha
<b>COLTURE INDUSTRIALI</b>	1000-2000 kg/ha

## CARATTERISTICHE FISICHE:

COLORE: Marrone scuro  
ODORE: Caratteristico  
pH: 6-7



### Confezioni:

Sacco da 25 kg  
(Pallet da 1625 kg)  
Big-Bag da 500 kg

Umidità 10-15%