

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici

Composizione:

- Tipo ammendante : ammendante vegetale semplice non compostato
- Contenuto in micorrizze 0,1 %
- Contenuto in batteri della rizosfera 1×10^7 ufc/gr

Caratteristiche: REDX è una soluzione innovativa basata su una nuova ricerca di microrganismi. Comprende diverse famiglie di *Streptomyces* spp., i quali, attraverso la loro moltiplicazione, generano metaboliti secondari che favoriscono l'equilibrio e la resistenza delle piante contro vari tipi di stress.

Composizione: REDX è composto da una varietà di microrganismi appartenenti alle famiglie di *Streptomyces* spp. Questi microrganismi, una volta moltiplicati, producono metaboliti secondari che contribuiscono a migliorare la salute e la robustezza delle piante.

Benefici ottenibili: L'utilizzo di REDX si traduce in molteplici vantaggi per le piante coltivate. Garantisce una protezione efficace della bellezza del fogliame e della produzione agricola, preservando al contempo la vitalità delle piante. Inoltre, supporta in modo attivo la resistenza naturale delle piante, rendendole più capaci di affrontare e superare gli stress ambientali.

**CONSENTITO IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA**



Lotto ABBA1-003
Peso Netto kg 1



- Protegge la bellezza del fogliame e della produzione
- Preserva la vitalità delle piante
- Sostiene la resistenza naturale delle piante



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

COLTURA

- Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattughe, ecc.)
- Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zucchini, ecc.)
- Cavoli, sedano ed altri ortaggi
- Frutticole, Vite

APPLICAZIONE FOGLIARE

Dosaggio 400-500 g/hl
Ripetere dopo 5-8
giorni in funzione delle
necessità

APPLICAZIONE RADICALE

Dosaggio 7/10 Kg/ha
Ripetere dopo 15-20
giorni in funzione delle
necessità

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

AVVERTENZE

- Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei fitofarmaci; è comunque necessario, in ogni caso, eseguire un test prima dell'utilizzo. Il produttore non risponde per danni causati dall'uso improprio del prodotto.
- Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
- Conservare a temperatura compresa tra i 5°C e i 25°C, al riparo dalla luce solare diretta.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

FLACONE HDPE2	TAPPO PP5	ETICHETTA HDPE2
RACCOLTA PLASTICA Verifica le regole del tuo comune		



Per informazioni:
Tel: (+39)0771.555424
e-mail: info@leogroupsrl.it

Fabbricante:
N. REA VR-409157