



RED X

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
Inoculo di funghi micorrizici

Confezione
1 - 5 Kg



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.

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.

Composizione

Tipo ammendante: ammendante vegetale semplice non compostato

Contenuto in micorrize	0,1%
Contenuto in batteri della rizosfera	1×10^7 ufc/g

Dosi e modalità d'impiego

COLTURA

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

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