

INN Manga PS

CONCIME CE · SALE DI MANGANESE (SOLFATO)

ANALISI

Manganese (Mn) solubile in acqua.....p/p
32 %

“Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.”

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: sale di manganese (SOLFATO)

DATI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione al 0,5%: 7,55

EC di una soluzione al 0,5%: 0,96 mS/cm

PROPRIETÀ AGRONOMICHE E BENEFICI

Formulazione in polvere solubile a base di manganese solfato monoidrato.

Grazie alla elevata solubilità e assimilabilità previene e cura efficacemente le carenze di manganese.

Incrementa la produzione di carboidrati e sostanza secca.

Completa e veloce assimilazione del manganese.

Non altera il pH delle soluzioni nutritive preparate.

USO E DOSAGGI

INN Manga PS si impiega in fertirrigazione in miscela con altri elementi nutritivi in modo da creare delle soluzioni bilanciate o da solo in presenza di carenze di manganese alla dose di 5-6 kg/ha.

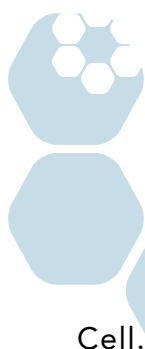
Il prodotto può essere impiegato in applicazione fogliare alla dose di 1,5-2 kg/ha in tutte le colture.

Ideale per le colture fuori suolo.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati, ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: sacchetto da kg 1 · sacchetto da kg 2,5 · sacco da kg 25



INNOVATOR
PLANT NUTRITION AND PHYSIOLOGY

Innovator S.r.l. · Via San Carlo, 12/4 · 40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) Italy
Cell. +39 366 61 58 968 · info@innovatorsrl.it · www.innovatorfertilizzanti.it