

Le raccomandazioni d'uso di BED sono ritenute adeguate e vanno seguite scrupolosamente. Tuttavia, a causa delle differenti condizioni dei terreni e atmosferiche, le prestazioni del prodotto possono variare considerevolmente.

CARATTERISTICHE: BED è un concime fogliare a base di Manganese di grande versatilità. L'apporto di questo microelemento contribuisce all'attività fotosintetica delle colture favorendo l'aumento delle rese. Le sue caratteristiche fisico-chimiche (azione tensioattiva) lo rendono particolarmente indicato per un impiego in miscela con altri concimi fogliari o prodotti fitosanitari anche a base oleosa per favorire una buona copertura delle colture trattate. BED può essere utilizzato in presenza di acque particolarmente dure (contenenti alte percentuali di ioni metallo: calcio, magnesio, ferro ecc) senza dare fenomeni di flocculazione. Eseguire i trattamenti in giornate di tempo buono, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata. Intervenire con attrezzature che assicurino una completa ed uniforme bagnatura al limite del gocciolamento.

DOSI DI IMPIEGO:

Coltura	Applicazione fogliare
Fruttiferi, Actinidia, Vite	300-400 g/hl
Olivo	400 g/hl
Ortive e Fragola	200-300 g/hl
Agrumi	400 g/hl
Floricoltura - Ornamentali	400 g/hl
Colture industriali	200-300 g/hl

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

COMPATIBILITA': BED può essere associato con gran parte dei prodotti per la difesa e la nutrizione delle piante. In caso di dubbio si consiglia di effettuare un test di compatibilità prima dell'applicazione su larga scala.

AVVERTENZE: impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Chi impiega il prodotto è responsabile anche degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

**SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL' AMBIENTE**



BED

CONCIME CE
Soluzione di concime
a base di manganese (solfato)



Peso netto:
1,1kg

 **CERRUS**

CONCIME CE

Soluzione di concime a base di manganese (solfato)

Manganese (Mn) solubile in acqua 3%

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 25°C. Il prodotto non è combustibile.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: sale di manganese (solfato)

Fabbricante:
Cerrus s.a.s. via Papa Giovanni XXIII, 84 - 21040 Uboldo (VA)

**Non disperdere il contenitore nell'ambiente
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle**

Contiene: Manganese(II) solfato monoidrato
Numero indice 025-003-00-4 - CEE 232-089-9



Attenzione

H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta per inalazione o ingestione
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini
P260 Non respirare i vapori e gli aerosol
P273 Non disperdere nell'ambiente
P314 In caso di malessere, consultare un medico
P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito
P501 Smaltire il prodotto/recipiente come rifiuto pericoloso