

**MnN**

## Lebosol®-Nitrato di manganese<sup>235</sup>

### CONCIME CE

Soluzione di concime di manganese

#### Nitrato di manganese

**15% manganese solubile in acqua (235 g/l Mn);**

**7,7 % azoto totale come azoto nitrico (119 g/l)**

Costituenti: 15 % Mn (235 g/l), 7,7 % N (119 g/l)

Densità: 1,55 kg/l

Valore pH: 0 - 1,5

Confezioni: 10 l

#### La sostanza attiva di prodotto ed il suo effetto:

Il manganese è scarsamente disponibile su terreni umidi, sabbiosi, leggeri, su suoli con un alto valore pH e nei periodi di freddo e d'umidità.

Sintomi di carenza di manganese sono foglie gialle, punti neri sulla foglia, una marmorizzazione verde chiaro tra le nervature principali, perdita di qualità, per esempio qualità scadente della qualità della pelle nelle patate.

Coltura	Scopo	Raccomandazione
In tutte le colture	apporto di manganese	1 - 2 l/ha con concimazione fogliare in almeno 200 l d'acqua diverse applicazioni con piccole dosi aumentano l'efficacia
Fragole, Piccoli frutti	qualità della foglia, apporto di manganese	2 l/ha a partire dall'inizio della fioritura fino al raccolto
Pomacee	qualità della foglia, apporto di manganese	diverse applicazioni con 1 l/ha a partire dalla fioritura (nelle varietà disposte alla rugginosità soltanto a partire dallo stadio frutticini in accrescimento a grandezza di noce)
	colore di sfondo verde	3 volte 1 l/ha dopo la cascola di giugno
Drupacee	qualità della foglia, apporto di manganese	2 - 3 applicazioni con 2 l/ha ogni volta a partire dalla fruttificazione fino al raccolto
Ortaggi frutta, Crocifere, ortaggi a foglie e piante bulbose, Asparago, radici ortensi e piante tuberose	qualità della foglia, colore delle foglie, resistenza, apporto di manganese	1 - 2 volte 2 l/ha appena che ha sviluppato una superficie fogliare sufficiente
Patate	qualità della pelle, resistenza, apporto di manganese	1 - 2 applicazioni con 2 l/ha a partire dall'inizio della chiusura delle interfile
	riduzione della sensibilità alla ruggine	1 l/ha con la confettatura di sementi
Cereali	resistenza al freddo, apporto di manganese	1 - 2 l/ha in autunno a partire dallo stadio 3 foglie
	resa, resistenza all'allettamento, apporto di oligoelementi	1 - 2 l/ha in primavera a partire dall'inizio della vegetazione fino alla foglia a bandiera
Mais	resistenza, rendimento, apporto di manganese	1 - 2 l/ha après la floraison jusqu'à la chute physiologique des fruits en juin (dans des variétés sugettes à la rugosité seulement à partir de taille de noix, ne pas appliquer dans des variétés sensibles au soufre)
Barbabietola da zucchero	resistenza, rendimento, apporto di manganese	1 - 2 applicazioni con 2 l/ha tra lo stadio 6 foglie e la chiusura delle interfile
Colza	resistenza al freddo, resistenza, rendimento, apporto di manganese	1 - 2 applicazioni con 2 l/ha in autunno a partire dallo stadio 4 - 6 foglie