

Lebosol Triple SC

Gemengde spoorelementen, ook geschikt voor de biologische teelt

Productsoort	EG-Meststof
Type aanduiding	Meststof met gemengde spoorelementen
Fysische toestand	Vloeistof
Samenstelling	6% koper totaal, 100 g/l Cu + 17,5% mangaanoxide, 295 g/l Mn + 4,4% zinkoxide, 75 g/l Zn
Soortelijk gewicht	1,76 kg/l
Kleur	Geen
pH	8,6
UN nummer	Geen
Transportgevarenklasse(n)	Geen
Opslag	Vorstvrij
Verpakking	10 liter

Lebosol Triple SC is een vloeibare bladmeststof op basis van koper, mangaan en zink. Het heeft een belangrijke voedende waarde en maakt het gewas ook weerbaar.

Voordelen

- ✓ In veel gewassen toepasbaar
- ✓ Maakt gewassen sterk en krachtig
- ✓ Mengbaar met gewasbeschermingsmiddelen

Advies

Zie tabel op volgende pagina

Advies

Algemeen	Voeding met Cu, Mn en Zn	Bladbespuiting met 0,5 – 2 l/ha in minstens 200 liter water
Granen	Stikstof efficiëntie, fotosynthese, winterhardheid	1 – 1,5 l/ha in herfst, vanaf 3-bladstadium
	Opbrengst, Stikstof efficiëntie, stabiliteit	1 – 1,5 l/ha in voorjaar, bij begin groei
Aardappelen	Huidkwaliteit, weerstand	1 - 2 keer met 1 – 2 l/ha vanaf begin tot het sluiten van de rijen.
Grasland	Bladkwaliteit, fotosynthese, winterhardheid	2-4 keer met 1,5 l/ha gedurende de vegetatieve groei
Maïs	Opbrengst, fotosynthese, winterhardheid	2 l/ha vanaf 4-blad stadium
Suikerbieten	Opbrengst, fotosynthese, winterhardheid	1 - 2 toepassingen met 1 l/ha vanaf 6- blad stadium.
Vollegrondsgroenten	Bladkleur / kwaliteit, weerstand	1 - 2 toepassingen met 1 – 2 l/ha bij vanaf voldoende bladmassa