

Lebosol Borium

Vloeibare bladmeststof met Borium, ook geschikt voor de biologische teelt

Productsoort	EG-Meststof
Type aanduiding	Boorethanolamine
Fysische toestand	Vloeistof
Samenstelling	11% water oplosbare borium, 3,46% Totaal Stikstof (N)
Soortelijk gewicht	150 g/l B 1,36 kg/l
Kleur	Groen
pH	7,9 – 8,1
UN nummer	Geen
Transportgevaarklasse(n)	Geen
Opslag	tussen -5 °C en 35 °C
Verpakking	10 liter

Lebosol Borium mag in Nederland en België worden gebruikt in de biologische landbouw -controle Skal inputlijst en TÜV NORD INTEGRA, overeenkomstig EG-verordeningen 834/2007 en 889/2008. Lebosol Borium is een vloeibare bladmeststof op basis van borium ethanolamine. Het zorgt ervoor dat enzymen worden aangemaakt die de celdeling regelen en is daarmee dus belangrijk voor de ontwikkeling van jonge planten.

Voordelen

- ✓ Toepasbaar in de biologische teelt
- ✓ Stimuleert de ontwikkeling van groeipunten
- ✓ Mengbaar met gewasbeschermingsmiddelen

Advies

Zie tabel op volgende pagina

Advies

Alle gewassen	boriumgebrek	0,5 - 3 l/ha spuiten in 200-400 liter water.
Granen	korrelzetting / eiwitgehalte	1-2 keer 0,5-1 l/ha vanaf 3-bladstadium tot eerste knoop
Aardappelen	inwendige knolkwaliteit / calciumtransport	1-2 keer 1 l/ha bij sluiten van de rijen.
Maïs	kiemvorming na bestuiving / eiwitgehalte / kolfopbrengst	2 l/ha vanaf 4-bladstadium
Suikerbiet	suikergehalte / voorkomen hartrot	1-2 keer 2-3 l/ha vanaf 6-bladstadium
Aardbei	suikergehalte / inwendige kwaliteit / groei.	1-2 keer 1 l/ha vanaf groene knopstadium
	bloeikwaliteit / vruchtzetting	2 l/ha in de nazomer op de wachtbedden en bij overblijvende gewassen na de pluk maar voor de bladverkleuring
Pitfruit	bloei / stuifmeelkieming / zetting / schilkwaliteit / calciumverzorging	1-2 keer 1 l/ha vanaf begin van de boei.
Steenfruit	bloei / vruchtzetting / calciumverzorging	1-2 keer 1 l/ha vanaf begin van de boei.
Bessen	bloei / stuifmeelkieming / zetting / schilkwaliteit / calciumverzorging	1-2 keer 1 l/ha voor de bloei.
Bloembollen	sortering / inwendige kwaliteit / bolaantal / groeipunten	1-2 keer 3 l/ha vanaf 10-15 cm gewaslengte.
Kool, bladgroenten	groeipunten / inwendige kwaliteit	2-3 keer 2-3 l/ha vanaf voldoende bladmassa
Asperges	kwaliteit, huidkwaliteit	2-3 Keer 2-3 l/ha vanaf voldoende bladmassa