

LEBOSOL ZINK 700 SC

Vloeibare bladmeststof met zink, geformuleerd als een suspensie concentraat.

Productsoort	EG-Meststof
Type aanduiding	Suspensie Concentraat
Fysische toestand	Vloeistof
Samenstelling	40% totaal zink als zinkoxide, 700 g/l Zn
Soortelijk gewicht	1,75 kg/l
Kleur	Wit
pH	8,0 – 9,0
UN nummer	3082
Transportgevarenklasse(n)	9
Opslag	Vorstvrij
Verpakking	5 liter

Lebosol Zink 700 SC is een vloeibare bladmeststof op basis van zinkoxide. Het product is geschikt om een zinktekort door te lage beschikbaarheid vanuit de bodem op te heffen. Lebosol Zink 700 SC mag worden toegepast in de biologische teelt, conform de huidige EU-wetgeving.

Voordelen

- ✓ Gebruiksvriendelijk
- ✓ In veel gewassen toepasbaar
- ✓ Mengbaar met gewasbeschermingsmiddelen

Advies

Zie tabel op volgende pagina

Advies

Algemeen	Bemesting met Zink	0,25 – 1 l/ha, bij bladbemesting in minstens 200 l water
Zomergraan	Uitstoeling, opbrengst, N-efficiëntie, standvastheid	2 keer 0,5 – 1 l/ha, vanaf het 3-bladstadium
Wintergraan (voorjaar)	Opbrengst, N-efficiëntie, stresstolerantie	0,5 – 1 l/ha, vanaf vegetatiebegin
Wintergraan (najaar)	Opbrengst, N-efficiëntie, winterhardheid	0,5 – 1 l/ha, vanaf het 3-bladstadium
Maïs	Korrelopbrengst, kwaliteit	1 l/ha, vanaf het 4-bladstadium
Pitfruit	Verbeteren schilkwiteit, calcium transport, bloemknop kwaliteit	2 keer 0,25 l/ha, vanaf vruchtzetting tot oogst
	Verbeteren bloemkwaliteit, vruchtzetting, calcium transport, vruchtkwaliteit	2 keer 0,25 l/ha, vanaf roze knop stadium tot einde bloei
Druiven	Verbeteren van bloemkwaliteit, vruchtzetting, calcium transport, vruchtkwaliteit	2 keer 0,25 l/ha, vanaf vergroting bloeiwijze tot het begin van de bloei