

ACS-Koper 350

Vloeibare koperoxychloride voor bladbemesting

Productsoort	Meststof
Type aanduiding	Koperoxychloride suspensie
Fysische toestand	Vloeistof, suspensie concentraat (SC)
Samenstelling	24,2% koper, 350 g/l Cu
Soortelijk gewicht	1,45 kg/l
Kleur	Blauwgroen
pH	7,0
UN nummer	3082
Transportgevarenklasse(n)	9
Opslag	Vorstvrij
Verpakking	10 liter

ACS-Koper 350 is door de vloeibare formulering van grote waarde. Het is een koper meststof op basis van koperoxychloride, die dankzij de nevenwerking veel wordt gebruikt in de fruitteelt, bloembollenteelt en in veel andere teelten. Het is goed mengbaar met de meeste gewasbeschermingsmiddelen. ACS-Koper 350 mag in Nederland worden gebruikt in de biologische landbouw.

Voordelen

- ✓ Vloeibaar product
- ✓ Snel opneembaar en lange werkingsduur
- ✓ Belangrijk voor een weerbaar en vitaal gewas

Advies

Algemene dosering	koperbemesting	0,25 - 0,5 l/ha, indien nodig herhalen
Aardappelen	opbrengst, schilkwaliteit	2 - 4 keer 0,5 - 1 l/ha, bij sluiten rijen
Maïze	bladkwaliteit, opbrengst	0,25 - 0,5 l/ha, vanaf 4-bladstadium
Vollegronds-groenten	(blad)kwaliteit, opbrengst	0,25 - 0,5 l/ha, indien nodig herhalen
Wintergranen	opbrengst, vitaliteit	0,25 - 0,5 l/ha, indien nodig herhalen
Zomergranen	opbrengst, vitaliteit	0,25 - 0,5 l/ha, vanaf 3-bladstadium