

OPLOSBARE MESTSTOF**Product kenmerk**

Meststof met NPK en sporenelementen

Uiterlijk:	kristal
Verpakking:	zak 25 kg
Werkzaam:	actie bladmassa, groei, volume
Periode:	bepaald groeistadium

Specifieke werking

Het product dient gebruikt te worden daar waar onmiddellijk meststoffen nodig zijn.
Voor gelijkmatige vegetatieve groei.

Specifieke eigenschappen

Flexibele inzetbare NPK + sporenelementen.
Opbrengstverhoging, kwaliteitsverbetering.
Gericht op groei stikstof – kaliumverhouding, ook wortelvorming

Specificatie

Stikstof (N) totaal	23%
Fosforzuuranhydride (P ₂ O ₅)	5%
Kaliumoxide (K ₂ O)	10%
Magnesiumoxide (MgO)	2%
Chloorarm	
Borium (B)	0,01% water
Koper (Cu)	0,01% EDTA
IJzer (Fe)	0,10% EDTA
Mangaan (Mn)	0,04% EDTA
Molybdeen (Mo)	0,001% water
Zink (Zn)	0,01% EDTA

Meststof

EG Meststof – NPK (Mg) Meststof met sporenelementen, mengsel 23-5-10(+2)

Stikstof (N) totaal	23%
waarvan	
* Nitraatstikstof	11,8%
Ammoniumstikstof	11,0%
Fosforzuuranhydride (P ₂ O ₅) oplosbaar in water en neutraal ammoniumcitraat.....	5%
Kaliumoxide (K ₂ O) oplosbaar in water	10%
Magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water	2%
Chloorarm	

Sporenelementen volledig oplosbaar in water:

Borium (B).....	0,01%
Koper (Cu) als chelaatvormer EDTA	0,01%
IJzer (Fe) chelaatvormer EDTA	0,10%
Mangaan (Mn) chelaatvormer EDTA	0,04%
Molybdeen (Mo)	0,001%
Zink (Zn) chelaatvormer EDTA.....	0,01%

Toepassen

Voorjaar en zomer

Gebruiksmoment:

Algemeen gebruik

Voorzorgsmaatregelen

De geadviseerde hoeveelheden zijn afhankelijk van vele factoren: gewassoort, bodemtype, klimaat en de bemestingstoestand van de grond. Altijd een oriënterende proef opzetten.

H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H272: Kan brand bevorderen, oxiderend

P337+P313: Bij aanhoudende oogirritatie een arts raadplegen

P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

P221: Vermenging met brandbare stoffen absoluut vermijden.

P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

Opslagplaats

Bewaren op een droge plaats, niet in de felle zon.