



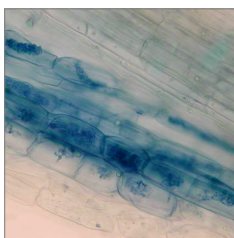
# MICOSAT F<sup>®</sup> MYCORRHIZAE

Voor alle bloembollen



06/2020

Micosat F producten zijn biostimulanten en bestaan uit een selecte groep endo- en of ecto mycorrhizae schimmels afgestemd op de wortels van de betreffende plant. Daarnaast nuttige bacteriën om de weerstand van de plant te verhogen.



De mycorrhizae-schimmels groeien, eenmaal in de grond aangebracht, uit tot een kolonie. De ecto-mycorrhizae blijven aan de buitenzijde van de wortels. De endo-mycorrhiza gaat uiteindelijk binnengedrongen in de wortel een symbiose aan met de waardplant. De mycorrhizae ontvangen suiker en koolstof van de gastplant en in ruil daarvoor helpt het de plant beter voedingsstoffen op te nemen zoals magnesium, stikstof, kalium en fosfaat. Daarnaast onttrekt de plant beter sporen elementen uit de bodem zoals koper, zink en ijzer. De plant breidt het wortelgestel (Rhizosfeer) aanzienlijk uit waardoor nog meer voeding elementen en water kunnen worden opgenomen. De groei wordt gestimuleerd en dat resulteert uiteindelijk in een weerbare plant met een betere opbrengst.

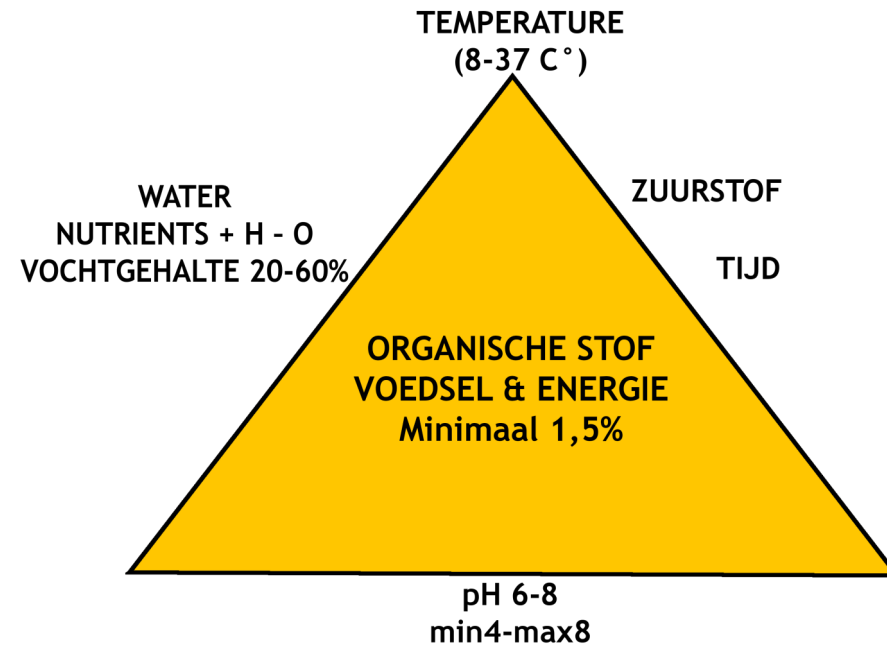
**Micosat** is 100% natuurlijk en SKAL goedgekeurd voor de biologische teelt.



**Micosat F** heeft een aantal producten speciaal voor de bodem toepassing in de bloembolteelt. In granulaat en wateroplosbaar poeder in minimaal 100 liter water p/kg of vloeistof concentraat in water gemengd minimaal ca 300 liter water p/ltr. en een speciaal biologisch product voor het schuimen van bloembollen. Daarnaast producten voor de bladbespuiting.

**De dosering.** Is een indicatie en afhankelijk van de bodemgesteldheid. Voor de juiste dosering raadpleeg uw adviseur of Micosat Nederland.

Micosat voor het planten (in granulaat of in WP wateroplosbaar)			
Micosat F UNO	Granulaat	10-20 kg p/ha.	Wortelvorming en weerstand
Micosat MO	Granulaat en poeder	10-15 kg p/ha	Wortelvorming en weerstand
Micosat LEN	Granulaat en poeder	6 -12 kg p/ha	Wortelvorming en weerstand tegen nematoden
Micosat LEN Liquid	Vloeibaar	6- 12 liter/ha	Wortelvorming en weerstand tegen nematoden
Schuimen 1 M3 bollen :	12 liter water	3% Foamcoat	600 ml Micosat Seeds Liquid



Kijk samen met uw adviseur goed naar de hoeveelheid organische stof in uw bodem, daarvan is minimaal 1,5 % nodig. Meng gerijpte compost of stalmest door de grond. Teveel kunstmest is af te raden. Bespreek de doseringen voor Micosat ook met uw adviseur. Voor vragen bel Micosat Nederland.

Afhankelijk van de bodemsamenstelling en de temperatuur is Humifirst (10 kg p/ha) aan te bevelen om de groei van de microben (bodemleven) te bevorderen. Indien de bodemomstandigheden goed zijn en blijven, is 1 maal doseren bij het planten voldoende.