

Micosat is een hoog geconcentreerde entstof van nuttige schimmels en bacteriën die van nature in de bodem, rondom de wortels en op het blad van planten voorkomen. Gezamenlijk zorgen deze micro-organismen voor betere omstandigheden voor de groei van planten. Ze stimuleren de wortelgroei en verbeteren de opname van voedingsstoffen en sporenelementen. De planten groeien beter en zijn beter bestand tegen droogte en andere stressfactoren.

Micosat draagt bij aan het herstel van de natuurlijke microbiële balans in het bodem-plant-systeem (bijvoorbeeld na het stomen van de grond). Het verhoogt de voor bodemvruchtbaarheid en bodemstructuur belangrijke microbiële activiteit.

- 100% natuurlijk, toegestaan in de biologisch teelt
- Bevordert de wortelgroei en daarmee de opname van voedingsstoffen
- Verhoogt de weerstand van de plant tegen droogte en andere stressfactoren.
- Verrijkt het bodemleven voor betere bodemstructuur en bodemvruchtbaarheid

Samenstelling		Verpakking
Mycorrhiza 40 % (w/w) vermalen wortels met sporen en mycelium van arbusculaire mycorrhiza-schimmels		1 kg, 5 kg
Andere micro-organismen rizosfeer bacteriën en saprofytische schimmels 21,6 % (w/w) met minimaal $4,85 \times 10^7$ CFU/g		
Inerte drager		
		Glomus viscosum GC-41 Gloumus intraradices GB-67 Glomus mosseae GP-11
		Bacillus subtilis BA-41 Pochonia chlamydosporia PC-50 Pseudomonas fluorencens PN-53 Pseudomonas fluorencens PT-65 Streptomyces spp. SA-51 Streptomyces spp. SB-14 Streptomyces spp. ST-60 Trichoderma harzianum TH-01 Trichoderma viride-TV03
		water-oplosbaar bentoniet poeder
Toepassing	Dosering	Applicatie
Boomen Sierteelt Groente Fruit ... en andere gewassen	10-15 g/L	Oplossen in water en sproeien op het blad. Herhalen na 2-4 weken. Tijdens het planten of in een vroeg groeistadium beginnen met de behandelingen. Neem contact met ons op voor meer informatie over het juiste tijdstip en de beste manier van toepassing.

Verenigbaarheid: Het verdient de voorkeur om Micosat apart te gebruiken.

Kwaliteit en garantie: Micosat bevat levende micro-organismen zoals ze van nature voorkomen in Europese bodems. Het product is vrij van ziekteverwekkers en kiemremmers, en bevat geen GGO's (genetisch gemodificeerde organismen). Volg bij gebruik de gegeven instructies. Omdat er geen controle kan worden uitgeoefend op opslag, toepassing en gebruiksomstandigheden, neemt de koper de volledige verantwoordelijkheid op zich voor het gebruik van dit product.

Gezondheid en veiligheid: Natuurlijk product, niet schadelijk voor het milieu. Niet geschikt voor consumptie. Inademen en oogcontact vermijden. Bij oogcontact goed met water spoelen. Buiten bereik van kinderen houden.

Opslag: koel (10-25 °C), droog en donker bewaren en binnen 1 jaar gebruiken.

Producent: CCS Aosta s.r.l., Italië **Distributie:** Micosat Nederland