



DCM INSTANT TD[®]

MINIGRAN[®]

Samenstelling

VERRIJKT ORGANISCH BODEMVERBETEREND MIDDEL MET BIOSTIMULANT OP BASIS VAN TRICHODERMA sp.

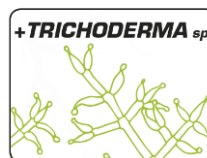
65 % ORGANISCHE STOF

Bevat schimmels (*Trichoderma spp.*): 10⁵ CFU/gram.

3% STIKSTOF TOTAAL (N) waarvan 3% organisch gebonden stikstof
1% FOSFORZUURANHYDRIDE (P₂O₅) totaal, oplosbaar in mineraal zuur
2,5% KALIUMOXIDE (K₂O) oplosbaar in water

Voor de gebruiksnormen telt de stikstof mee voor 50%, het fosfaat voor 100%.

Ontheffingsnummer: EM736.C



Toegelaten voor gebruik in de biologische land- en tuinbouw overeenkomstig Verordening (EU) 2018/848 en wijzigingen inzake de biologische productie.

Eigenschappen

- Plantaardige basisvoeding met extra *Trichoderma*
- Met extra ***Trichoderma*** versnelt de vrijstelling van nutriënten uit organische grondstoffen waardoor de opname van deze nutriënten (N, P, K + micronutriënten) verbeterd en versnelt.
Daarnaast zorgt de toepassing van *Trichoderma* in de rhizosfeer voor een hogere biodiversiteit en een actiever bodemleven.
Dit alles zorgt voor een betere beworteling, betere bovengrondse groei, hoger slagingspercentage bij zaaien en stekken, planten van betere kwaliteit en verhoogde weerstand tegen abiotische stress.
- Product met verschillende toepassingsmogelijkheden in situaties waar bodemvruchtbaarheid gering is en een gebruiksvriendelijk mini-korreltje vereist is:
 - potgronden en andere substraten van nature arm aan nuttig en actief microbieel leven
 - bodems en substraten na stomen/ontsmetten (wanneer het gas/de warmte uit de grond verdwenen is)
 - toplagen van sport- en golfvelden, van nature arm aan organische stof en inert qua bodemleven
 - kapotgereden, intensief betreden, slempgevoelige, gecompacteerd gronden

Vorm

MINIGRAN[®] TECHNOLOGY = een microgranulaat met afmetingen tussen 800 en 2500 microns, waarvan ten minste 80% tussen 1000 en 2000 micron

- homogeen samengesteld mini-korreltje
- tot 60% betere verdeling
- geurarme, stofarme toepassing
- perfect mengbaar in potgronden en substraten
- makkelijk toepasbaar in alle strooi- en doseersystemen en professionele meststofstrooiers

Verpakking

zakken van 25 kg – 33 zakken/euro pallet (= 825 kg)





DCM INSTANT TD[®]

MINIGRAN[®]

Gebruiksaanwijzing

De exacte dosis hangt af van het gewas, het moment van toepassen en de bodemtoestand. Vraag ons gericht advies, aangepast aan uw planten en teeltsysteem.

Bij voorkeur te gebruiken bij lucht- en bodem/substraattemperatuur > 10°C.

Breng aan in de bodem/het substraat omdat het product gevoelig is voor UV licht en uitdroging.

POTGROND 0,5 – 2 g/l
Homogeen innemen in het substraat.

GROENTEN, FRUIT, BOOMKWERIJ EN SIERTEELT

- vollegrond 3 – 4 kg/100 m²
Meng door de toplaag van de bodem voor planten, stekken of zaaien.
- beddenteelt 200 kg/ha, inwerken in het bed
- aardbei ruggenteelt 125 kg/ha, innemen in de rug
- onderhoud 2 – 3 kg/100 m²
Verspreid het product rond de plant en werk in zodat het product zo dicht mogelijk bij (jonge) wortels gebracht wordt.

AKKERBOUW

- in de rij toepassen bij zaaien / poten / planten 15 – 30 kg/ha
- witlof / rode biet / peen in de rug mengen 75 – 100 kg/ha

NA STOMEN OF GRONDONTSMETTING 3 – 4 kg/100 m²
Toepassen wanneer het gas/de warmte uit de bodem verdwenen is.

GRASSPORTVELDEN, GOLFTERREINEN EN GAZONS

- aanleg 3 – 4 kg/100 m²
Uitstrooien en inwerken in de bovenste laag (25 cm).
- onderhoud 2 – 3 kg/100 m²
Homogeen uitstrooien en inwerken tijdens mechanische grondbewerkingen of holprieken.
- gemengd met dressgrond 1 – 2 kg/m³
Homogeen uitstrooien van de dressgrond en invegen.

SIERTUIN

- aanplanting van bomen en sierstruiken 1 – 2 g/l uitgegraven grond
- aanplanting hagen 2 kg/10 lopende meter

Stockage

Bewaar op een koele en droge plaats, vorstvrij zonder grote temperatuurschommelingen. Bewaar het product uit de zon, in de oorspronkelijke verpakking. Bewaar het product buiten bereik van kinderen en huisdieren en weg van voedingsmiddelen en dranken, ook die van dieren.

Compatibiliteit

Voor en na gebruik van DCM INSTANT TD[®] geen sterke bodemfungiciden gebruiken. Na stomen of grondontsmetting: pas toepassen wanneer het gas / de hitte uit de grond verdwenen is. Neem contact op met uw DCM handelaar/DCM adviseur voor meer informatie over de compatibiliteit van het product.

Producten van DCM bereiken de nutritionele waarden vermeld op de verpakking en/of de technische fiche en zijn volledig traceerbaar. Productadviezen zijn enkel informatief en leiden niet tot een verbintenis of overeenkomst. De gebruiksaanwijzing is gebaseerd op jarenlange praktijkervaring en onderzoek. Elke plant en elk teeltsysteem heeft zijn eigen meststoffenbehoefte. Ook het moment van de toepassing, de voedingsreserve in de bodem/substraat en de wettelijke (bemestings-)normen zijn van belang bij het bepalen van de dosis. Het is raadzaam (goede praktijk) nieuwe toepassingen telkens vooraf op kleine schaal te testen. Meststoffen veroorzaken een EC verhoging en kunnen een invloed hebben op de pH. Het is van essentieel belang dat met al deze factoren rekening wordt gehouden bij het gebruik van een meststofproduct of bij het combineren van verschillende meststoffen. Substraten waaraan meststoffen werden toegevoegd dienen na levering z.s.m. verwerkt te worden. DCM aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor gevolgschade bij gebruik van zijn producten.

TECHNISCHE FICHE VOOR BELGIË - BENL-DBOE-230912