

DCM VIVISOL®

Eigenschappen

- organisch bodemverbeterend middel voor toepassingen waarbij hoge eisen gesteld worden qua bodemvruchtbaarheid o.a.
 - gronden waarvan de structuur of bodemvruchtbaarheid gering zijn
 - intensief betreden terreinen
 - gronden kapotgereden door zware machines
 - gecompacteerde bodems na constructie van nieuwe gebouwen of serres
 - slempgevoelige gronden
- verbetert zowel de fysische als de biologische bodemvruchtbaarheid
- verhoogt het vochthoudend vermogen en zorgt voor een betere drainage en een luchtige bodemstructuur voor een vlotte inworteling
- creëert een rijk en gevarieerd bodemleven
- toegelaten voor gebruik in de biologische landbouw [bevat enkel grondstoffen toegelaten in Bijlage II van de verordening (EEG) nr. 2092/91 inzake de biologische productiemethode en wijzigingen]
- in korrel, gemakkelijk toepasbaar en gemakkelijk verwerkbaar

Technische omschrijving

Organisch bodemverbeterend middel op basis van druivenpittenkoek met 60 % organische stof, in korrelvorm.

Verpakking

zakken van 25 kg – 36 zakken/euro pallet (= 900 kg)



info

De Ceuster Meststoffen n.v./s.a.
Bannerlaan 79
B-2280 Grobbendonk - Belgium
phone +32 (0)14 25 73 57
fax +32 (0)14 21 76 02
email dcm@dcm-info.com

Vorm

organisch bodemverbeterend middel in korrelvorm

Gebruiksaanwijzing

De exacte dosis hangt af van de behoefte van het gewas, het moment van toepassen, het voedingsreserve in de bodem en de intensiteit van begieten.

GROENTEN

- bladgroenten 10 – 15 kg/100 m²
- vruchtgroenten 15 - 20 kg/100 m²
- andere groenten..... 5 - 15 kg/100 m²

FRUIT 5 – 15 kg/100 m²

BOOMKWEKERIJ

- vollegrond..... 5 - 15 kg/100 m²
- plantputmethode 10 – 20 g/plantput van 10 L

SIERTEELT 15 – 20 kg/100 m²

POTGROND

- basisbemesting 1 - 2 kg/m³
boomkwekerij containerteelt 1 - 3 kg/m³

NA STOMEN OF GRONDONTSMETTING 1 - 2 kg/m³

GRASSPORTVELDEN

- aanleg 15 -25 kg/100 m²
Uitstrooien en inwerken in de bovenste laag (25 cm).

GOLFVELDEN

- aanleg 15 -25 kg/100 m²
Uitstrooien en inwerken in de bovenste laag (25 cm).

GAZONS

- aanleg 15 –20 kg/100 m²
- aanleg op gronden met slechte bodemstructuur 15 - 25 kg/100 m²
Uitstrooien en inwerken in de bovenste laag (25 cm).

SIERTUIN

- aanleg
aanleg 15 - 20 kg/100 m²
aanplanting van bomen en sierstruiken..... 1 – 2 kg/m³ uitgegraven grond
aanplanting hagen2 kg/10 lopende meter
- onderhoud 10 - 15 kg/100 m²

Vraag ons gericht advies, aangepast aan uw planten en teeltsysteem.