

## DCM VITAL-GREEN NPK 14-4-8 + 3 MgO + Fe

### Eigenschappen

- samengestelde meststof NPK 14-4-8 + 3 MgO + 0,05 % Fe (EDTA); speciaal ontwikkeld voor gebruik op grassportvelden, golfterreinen, gazons en openbaar groen
- voldoet dankzij zijn evenwichtige samenstelling perfect aan de voedingsbehoeften van gras:
  - unieke combinatie van direct opneembare en organisch langwerkende voedingselementen voor een onmiddellijk én aanhoudend (her)groei-effect van het gras
  - aangepast kaliumgehalte zorgt voor een grotere weerstand tegen betreding en droogte
- magnesium en ijzer, onder de vorm van ijzerchelaat (EDTA), voor een diepgroene kleur
- organisch gebonden voedingselementen:
  - geleidelijke vrijstelling door het bodemleven gedurende 75-100 dagen, in overeenstemming met de behoefte van het gras
  - voor een continue groei en minder uitspoelingsverliezen
- in **MINIGRAN**<sup>®</sup>

### Technische omschrijving

Samengestelde meststof NPK 14-4-8 bevattende magnesium (3 MgO) met ijzer (0,05 % Fe gechelateerd door EDTA); met 3 % ammoniumstikstof, 6 % ureumstikstof, 5 % organisch gebonden stikstof; en in een microgranulaat met afmetingen begrepen tussen 800 en 2500 micron, waarvan ten minste 80 % tussen 1000 en 2000 micron.

### 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

---

samengestelde meststof in **MINIGRAN®**

= een microgranulaat met afmetingen tussen 800 en 2500 microns, waarvan ten minste 80% tussen 1000 en 2000 micron

- √ elk korreltje bevat dezelfde samenstelling in dezelfde verhouding
- √ gecontroleerde vrijgave van de voedingselementen door een doorgedreven selectie, de verhouding en de specifieke eigenschappen van kwaliteitsvolle grondstoffen, als ook door het productieproces
- √ tot 60 % betere verdeling voor homogene kleur en groei
- √ wordt niet opgeraapt bij het maaien. De meststof heeft zijn werking daar waar ze gestrooid wordt.
- √ snellere startwerking, met behoud van de lange nawerking
- √ met goed opneembare organische fosforbonnen voor een betere wortelontwikkeling
- √ geurarme, stofvrije toepassing
- √ makkelijk te toepasbaar in alle doseersystemen en professionele meststofstrooiers

## Gebruiksaanwijzing

---

**1 ha = 10.000 m<sup>2</sup>**

### GRASSPORTVELDEN

- voorjaar .....300 - 500 kg/ha
- actief groeiseizoen .....250 - 400 kg/ha

### GOLFVELDEN

- onderhoud green en tee (om de 6 weken) .....200 - 300 kg/ha
- onderhoud fairway (2 maal per jaar) .....300 - 500 kg/ha

### GAZONS

- onderhoud (2 maal per jaar) .....300 - 500 kg/ha

De exacte dosis hangt af van de behoefte van het gewas, het moment van toepassen, het voedingsreserve in de bodem en de intensiteit van beregenen. Vraag ons gericht advies, aangepast aan uw grasveld.