

## DCM UNI-MIX A NPK 10-5-15 + 2 MgO

### Eigenschappen

- samengestelde organische meststof NPK bevattende magnesium 10-5-15 + 2 MgO
- organische meststof die de voordelen van een langwerkende organische bemesting en van een snelwerkende minerale startbemesting combineert
- combinatie van een goede startgroei bij het begin van de teelt, en een zachte en gelijkmatige werking voor een evenwichtige groei (tot 100 dagen)
- laat eenvoudige en tijdsbesparende bemesting toe
- ideaal voor alle slasoorten, veldsla, selder, kruidlandijvie, radijs en alle vrucht- en knolgewassen
- minder graterigheid
- betere oogstkwaliteit dankzij langwerkende kalium
- organisch: voedingselementen worden geleidelijk vrijgesteld door het bodemleven + vorming van humus voor een betere inworteling en minder uitspoeling
- in **MINIGRAN**<sup>®</sup>

### Technische omschrijving

Samengestelde organische meststof NPK 10-5-15 bevattende magnesium (2 MgO); met 3 % nitraatstikstof, 1,5 % ammoniumstikstof, 1 % ureumstikstof, 4,5 % organisch gebonden stikstof; met 33 % organische stof 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

Code: BE-NL/KVE 09-12-11



## Vorm

---

samengestelde organische 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

---

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

- bladgewassen
  - *kropsla, (krul)andijvie* ..... 8 - 15 kg/100 m<sup>2</sup>
  - *selder* ..... 12 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>
  - *veldsla* ..... 6 – 12 kg/100 m<sup>2</sup>
  - *lollo rossa, lollo bionda, eikenbladsla* ..... 8 - 12 kg/100 m<sup>2</sup>
- vruchtgroenten aanplanting ..... 10 – 20 kg/100 m<sup>2</sup>
- andere groenten: radijs, kruiden.....8 –12 kg/100 m<sup>2</sup>

**FRUIT** (aardbeien, druiven...) .....8 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>

**BOOMKWEKERIJ VOLLEGROND** ..... 10 –15 kg/100 m<sup>2</sup>

### BOOMKWEKERIJ CONTAINERTEELT

- basisbemesting ..... 2- 4 kg/m<sup>3</sup>
- bijbemesting boven op de pot..... 2 – 3 g/L potgrond

### SIERTEELT (snijbloemen, bloeiende planten...)

- aanplanting..... 10 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>
- onderhoudsbemesting ..... 8 - 12 kg/100 m<sup>2</sup>

**GAZONS & GRASSPORTVELDEN** (onderhoud) ..... 6 - 12 kg/100 m<sup>2</sup>

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