



DCM ECO-MIX 2

NPK 7-3-12



■ Samenstelling

Overige organische meststof NPK 7-3-12

- 7 % STIKSTOF TOTAAL (N) waarvan:
7 % organisch gebonden stikstof
- 3 % FOSFORZUURANHYDRIDE (P_2O_5) oplosbaar in mineraal zuur
- 12 % KALIUMOXIDE (K_2O) oplosbaar in water
- 50 % ORGANISCHE STOF

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

toegelaten voor gebruik in de biologische landbouw [bevat enkel grondstoffen toegelaten in Bijlage I van de verordening (EG) nr. 889/2008 inzake de biologische productiemethode en wijzigingen]

■ Eigenschappen

- kaliumrijke organische (bij)bemesting (12 % K_2O) voor:
 - kaliumbehoeftige gewassen zoals knol- en vruchtgroenten
 - potplanten, bloeiende planten en sierheesters voor een uitbundige bloei en intense bloemkleuren
 - asperges
 - (najaars)bemesting van gazons en sportvelden
- dankzij zachte werking, ideaal voor jonge, nog gevoelige wortels
- uiterst geschikt om te gebruiken op (te) fosforrijke gronden, dankzij laag fosforgehalte (3 % P_2O_5)
- **C.O.R.® 75 - 100**: lange en continue werkingsduur gedurende 75 tot 100 dagen
- 100 % organisch: voedingselementen worden geleidelijk vrijgesteld door het bodemleven + vorming van humus voor een betere inworteling en minder uitspoeling

■ 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 voor homogene kleur en groei
- snellere startwerking, met behoud van de lange nawerking
- met goed opneembare organische fosforbonnen voor een betere wortelontwikkeling
- geurarme, stofarme toepassing
- makkelijk toepasbaar in alle doseersystemen en professionele meststofstrooiers





DCM ECO-MIX 2

NPK 7-3-12

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

GROENTEN

- vrucht- en wortelgroenten..... 15 – 20 kg/100 m²
- bladgroenten en andere..... 10 – 15 kg/100 m²
- asperges
 - *nieuwe aanleg*..... 20 – 30 kg/100 m²
 - *na de oogst*..... 20 – 30 kg/100 m²
- kruiden..... 5 - 10 kg/100 m²

FRUIT (aardbeien, druiven...)

- fruit en kleinfruit 8 – 15 kg/100 m²
- druiven..... 15 - 25 kg/100 m²

BOOMKWEKERIJ & SIERTEELT GRONDTEELT

- bomen en sierstruiken 15 - 20 kg/100 m²
- snijbloemen, rozen, bloeiende planten.... 8 – 15 kg/100 m²
- vaste planten 6 – 12 kg/100 m²

POTGROND

- basisbemesting 2 - 4 kg/m³
- bijbemesting (bovenop de pot) 2 – 4 kg/m³ ou 2 – 4 g/L de terreau

GAZON & SIERPLANTEN 6 - 15 kg/100 m²

GRASSPORTVELDEN & GOLFTERREINEN 6 - 12 kg/100 m²

■ Verpakking

zakken van 25 kg – 30 zakken/euro pallet (= 900 kg)