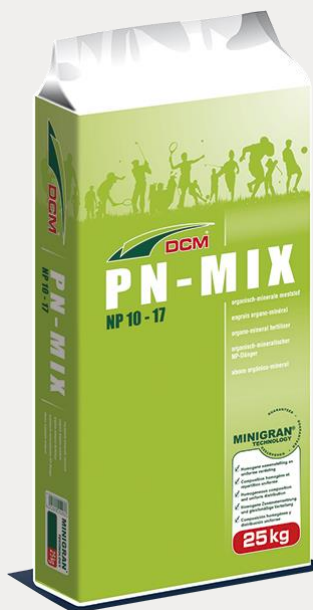




DCM PN-MIX

NP 10-17



■ Samenstelling

Overige organische meststof NP 10-17

10 % STIKSTOF TOTAAL (N) waarvan:
2 % ammoniumstikstof
4 % ureumstikstof
4 % organisch gebonden stikstof

17 % FOSFORZUURANHRIDE (P_2O_5) totaal, oplosbaar in mineraal zuur

32 % ORGANISCHE STOF

Voor de gebruiksnormen telt de stikstof mee voor 80 %, het fosfaat voor 100 %.

■ Eigenschappen

- organische meststof NP 10-17 met meervoudige werking; speciaal ontwikkeld voor gebruik op grassportvelden en golfterreinen
- fosfor, afkomstig van vlot opneembare organische fosforbronnen, blijft goed opneembaar en bevordert de worteling
- uitgekiende combinatie van snel opneembare én langwerkende organische stikstof voor een goed groei-effect en een continu aanhoudende groei gedurende 6 –10 weken
- ideaal voor de herstelgroei van grassportvelden na de winter en bij de doorzaai
- garandeert een sneller dichtgroeien van kale en beschadigde plekken
- uitermate geschikt bij de aanleg van gras(sport)velden voor een dichte grasmat en een betere worteling
- organische voedingselementen en ureumformaldehyde worden geleidelijk vrijgesteld door het bodemleven + vorming van humus voor een betere inworteling en minder uitspoeling
- organische voedingselementen en ureumformaldehyde 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 PN-MIX

NP 10-17

■ 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 grasveld.

GRASSPORTVELDEN

- bij aanleg (inzaai of grasrollen) 500 – 600 kg/ha
- na de doorzaai 400 - 500 kg/ha
- onderhoudsbemesting in het voorjaar 400 - 500 kg/ha
- extra stimulans beworteling in het najaar 300 - 500 kg/ha

GOLFVELDEN

- extra stimulans beworteling 300 - 400 kg/ha

■ Verpakking

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