



DCM MESTSTOF RHODO, HORTENSIA & AZALEA

NPK 5-3-6 + 2 MgO + Fe

Samenstelling

Meststof - Samengestelde organisch-minerale meststof NPK (Mg) 5-3-6 (2) met ijzer Fe

- 5 % STIKSTOF TOTAAL (N) waarvan:
- 5 % organisch gebonden stikstof
- 3 % FOSFORZUURANHYDRIDE (P_2O_5) oplosbaar in mineraal zuur
- 6 % KALIUMOXIDE (K_2O) oplosbaar in water
- 2 % MAGNESIUMOXIDE (MgO) oplosbaar in mineraal zuur
- 0,8 % IJZER (Fe) totaal
- 45 % ORGANISCHE STOF

Toegelaten voor gebruik in de biologische land- en tuinbouw overeenkomstig Verordening (EU) 2018/848 en wijzigingen inzake de biologische productie.



Eigenschappen

- continue en gelijkmatige vrijstelling van de voedingselementen over een periode van 75 tot 100 dagen
- zachtwerkende meststof met geleidelijke vrijstelling van voedingselementen, aangepast aan de behoeften van zuurminnende planten
- voor een volgehouden en rustige groei en langdurige bloei
- met magnesium (2 % MgO) en ijzer (0,8 % Fe) voor friscgroene bladeren
- toepassing zowel in vollegrond als in pot
- organische voedingselementen worden geleidelijk vrijgesteld door het bodemleven + vorming van humus voor een betere inworteling en minder uitspoeling
- toepasbaar in de biologische land- en tuinbouw: bevat enkel grondstoffen toegelaten in Bijlage I van de verordening (EG) nr. 889/2008 inzake de biologische productiemethode en wijzigingen

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 MESTSTOF RHODO, HORTENSIA & AZALEA

NPK 5-3-6 + 2 MgO + Fe

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.

SIERTUIN IN VOLLEGROND

- aanplanting 0,40 – 0,80 kg/10 m²
- onderhoud 0,60 - 1 kg/10 m²

Indien mogelijk, de meststof oppervlakkig inwerken.

Bij droog weer beregenen, om de werking te versnellen.

IN POTTEN

- bij het inpotten 10-15 g/plant of 2 - 4 g/L potgrond
goed met de potgrond vermengen
- onderhoudsbemesting 15-25 g/plant of 6 g/L potgrond
om de 3 maanden, bovenop de pot strooien en eventueel lichtjes inwerken

Verpakking

zakken van 10 kg – 33 zakken/euro pallet (= 330 kg)

doosjes van 3 kg – 4 dozen/omdoos (= 12 kg)

doosjes van 1,5 kg – 8 dozen/omdoos (= 12 kg)

waterdichte en hersluitbare zakjes van 0.75 kg – 16 zakjes/OD (= 12 kg)

Productadviezen zijn gebaseerd op onze jarenlange praktijkervaring en onze theoretische kennis. Ze zijn enkel informatief en leiden niet tot een verbintenis of overeenkomst. Elke plant heeft zijn eigen behoefte. Ook het moment van de toepassing, bodem/substraattype en de wettelijke normen zijn van belang bij het bepalen van de dosis. DCM aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor gevolgschade bij gebruik van zijn producten.

TECHNISCHE FICHE VOOR NEDERLAND – NLNL – DBOE - 211125