



DCM BLOEDMEEL

Samenstelling

ORGANISCHE MESTSTOF

BLOEDMEEL voor meststof

14 % ORGANISCH GEBONDEN STIKSTOF (N)

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



Eigenschappen

- 100% natuurlijke bron van stikstof
- ideaal voor een groeistimulans van groenten, kruiden, fruit en siergewassen
- bevordert de groei van bladeren en stengels en herstelt geelverkleuring veroorzaakt door een tekort aan stikstof
- bloedmeel is bovendien een uitstekende energiebron voor talrijke bodembacteriën, door het gebruik van bloedmeel wordt ook het microbieel bodemleven gestimuleerd
- geeft dus niet alleen voeding, maar houdt ook de bodemvruchtbaarheid op peil

Vorm

korrel

Verpakking

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

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

Dozen van 1.5 kg – 8 dozen/omdoos (= 12 kg)



DCM BLOEDMEEL

Gebruiksaanwijzing

DCM BLOEDMEEL wordt gebruikt als bemesting in geval van een specifieke stikstofbehoefte (N). 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.

IDEALE TOEPASSINGSPERIODE: van maart tot mei en van augustus tot september

Homogeen verdelen.

Oppervlakkig inwerken vóór het zaaien of planten.

Bij droog weer beregenen om de werking te versnellen.

GROENTEN 500 - 800 g/10 m²

KRUIDEN 500 g/10 m²

FRUIT

- aanplanting 500 - 800 g/10 m²
- onderhoud 400 - 500 g/10 m²

BOOMKWEKERIJ 400 - 500 g/10 m²

SIERTEELT & SIERTUIN

- aanplanting 500 - 800 g/10 m²
- onderhoud 400 - 500 g/10 m²

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