



DCM Kwaliteitspotgrond Terrasplanten & Mediterrane planten



■ Samenstelling

TEELTSUBSTRAAT - POTGROND

Op basis van: tuinturf, turfstrooisel, plantenvezels (houtvezel), plantenvezels (kokosderivaat), compost van naaldhoutschors, klei, druivenpittenkoek, meststoffen op basis van calcium en magnesium en meststoffen

BESTEMD VOOR DE MEEST COURANTE PLANTEN

DROGE STOF: 30%

ORGANISCHE STOF: 20%

pH (WATER)-ZONE: 4,5 - 7

ELEKTRISCHE GELEIDBAARHEID (EC): 65 mS/m

SAMENGESTELDE ORGANISCHE MESTSTOF NP 4-23: 1 kg/m³

SAMENGESTELDE ORGANISCHE MESTSTOF NPK 7-7,5-8: 2,5 kg/m³

SAMENGESTELDE ORGANISCHE MESTSTOF NPK 8-5-6 gecomplexeed met plantenextract: 2,5 kg/m³

* overeenkomstig Verordening (EU) 2018/848 en wijzigingen inzake de biologische productie. Bevat enkel grondstoffen toegelaten in bijlage I van de Verordening (EG) 889/2008 en wijzigingen.

■ Eigenschappen

- Uitmuntende potgrond met hoogkwalitatieve grondstoffen, ideaal voor het in- en verpotten van alle terras- en mediterrane planten zoals Oleander, Dipladenia, Lavendel, Agapanthus, Abutilon, Bougainvillea, Datura (Brugmansia), Laurier, Lantana, Heliotropium en Callistemon.
- HOOGWAARDIGE VEENSOORTEN: Een goede potgrond moet luchtig en goed waterdoorlatend zijn, maar moet tegelijkertijd ook voldoende water kunnen vasthouden. Een SOEPELE en VEERKRACHTIGE structuur is daarom heel belangrijk. Dankzij de juiste verhoudingen wit- en zwartveen behoudt deze potgrond zijn veerkracht, krimpt hij niet en zorgt hij ervoor dat planten vlot water en meststoffen kunnen opnemen.
- ORGANISCHE MESTSTOFFEN: De toegevoegde meststoffen geven TOT 150 DAGEN VOEDING aan de planten en zorgen voor een rustige groei en lange bloei. Organische meststoffen zijn een energiebron voor talrijke bodembacteriën. Een goede bacteriële activiteit is onmisbaar voor de ontwikkeling van sterke en gezonde wortels.
- UITBUNDIGE BLOEI: Het extra toegevoegde FOSFOR zorgt voor een rijke en mooie bloemenpracht, een hele zomer lang. Daarnaast heeft de toegevoegde KLEI het vermogen om water en voedingsstoffen vast te houden en deze geleidelijk aan vrij te geven, zo wordt een optimale groei en bloei verzekerd.
- LANGDURIG LUCHTIG: De toegevoegde KOKOSVEZEL en HOUTVEZEL zorgen voor een luchtige en langdurige vezelstructuur. Hierdoor wordt water gelijkmatig verdeeld en beter vastgehouden. Een goed evenwicht tussen lucht en vocht zorgt voor gezonde wortels.



DCM Kwaliteitspotgrond Terrasplanten & Mediterrane planten

■ Gebruiksaanwijzing

Hoe ideaal VERPOTTEN ?

1. Bedek de bodem van de pot met een laag DCM Hydrokorrels. Deze korrels zorgen ervoor dat de drainagegaten onderaan de pot open blijven.
2. Vul de pot gedeeltelijk met potgrond en laat voldoende ruimte voor de wortelkruit. Haal de plant uit de oude pot en verwijder voorzichtig zoveel mogelijk oude potgrond van de wortelkruit.
3. Zet de plant in de nieuwe pot en vul verder aan met potgrond. Laat een gietrand van ongeveer 2 cm. Druk de potgrond goed aan.
4. Strooi de pot af met DCM Hydrokorrels of DCM Sierschors 5-15 mm. Dit voorkomt het opspatten van potgrond bij het water geven en zorgt ervoor dat de potgrond minder snel uitdroogt.
5. Begiet flink voor een goed contact tussen de wortelkruit en de potgrond.

■ Verpakking

Zakken van 60 L - 39 zakken / europallet

Zakken van 30 L – 78 zakken / europallet

TECHNISCHE FICHE VOOR BELGIË – BENL-EDCA 210215