



Substrat pour Fleurissement Urbain DCM



■ Composition

Substrat de culture - Terreau

À base de: tourbe horticole, litière de tourbe, fibres de noix de coco (lavées et stabilisées), argile, tourteau de pépins de raisins, engrais à base de calcaire et magnésium et engrais

Matière sèche	30 %
Matières organiques	18 %
pH (eau)-zone	5,0 – 6,5
Conductivité électrique EC	650 µS/cm

Fertilisation standard:

PG-MIX = engrais composé NPK 12-14-24.....	1kg/m ³
DCM ECO-MIX 4 = engrais composé organique NPK 7-7-10	2 kg/m ³
Engrais simple K30 + 10 MgO	0,6 kg/m ³
Engrais composé enrobé NPK 18-9-10 + sp.	3 kg/m ³

En fonction de l'application c'est possible de modifier la quantité ou de rajouter des autres amendements du sol ou engrais. Demandez nos conseils spécifiques.

■ Caractéristiques

- Composition spécifique pour une bonne rétention de l'eau d'arrosage tout en maintenant la respiration des racines
- Les meilleures types de tourbe avec une fraction élevée en poudre d'argile séchée (0-3 mm) et fibres de noix de coco (lavées et stabilisée) pour
 - capacité de rétention d'eau élevée
 - rapport air/eau optimal
 - répartition uniforme de l'eau dans le terreau
- enrichi d'engrais organiques et engrais à action longue pour une croissance uniforme et un fleurissement continu et abondant pendant 9 à 10 mois.

■ Applications

Vasques de fleurs, suspensions, jardinières et pyramides de fleurs
remplies de toutes sortes de plantes fleuries, annuelles ou pluriannuelles



Substrat pour Fleurissement Urbain DCM

■ Terreaux de qualité DCM pour l'usage

- sélection de matières premières sûres et de qualité supérieure
- produit parfaitement mélangé et stable grâce à des chaînes de production entièrement automatiques
- excellent rapport air/eau et stabilité physique élevée (= moins de retrait) grâce au choix des types et fractions de tourbe en fonction de l'utilisation
- des mélanges spécifiques obtenus grâce à de nombreuses années de connaissance et d'expérience dans tous les secteurs de l'horticulture professionnelle sont à votre disposition via les conseillers DCM
- des mélanges sur mesure pour les espaces verts et les services communaux
- contrôle de qualité continu des matières premières et des produits finis quant à la présence de mauvaises herbes, maladies...
- fertilisation et chaulage en fonction des besoins de vos plantes et de votre culture
- possibilité d'ajout de matières premières de qualité supérieure pour les terreaux sur mesure
- laboratoire interne permettant des recherches sur des matières premières alternatives et des mélanges innovants
- différents types de camion permettant des livraisons rapides et sur mesure

■ Emballage

Disponible en sacs de 70 L, en big bags et en vrac.

Le lieu de livraison doit être facilement accessible et le déchargement se fait sur une zone en dur

FICHE POUR LA BELGIQUE - BEFR-KVE-160115