



# DCM VIVIMUS® PELOUSE



## ■ Composition

### AMENDEMENT ORGANIQUE DU SOL - AMENDEMENT ORGANO-MINERAL MELANGE ENRICHI, RICHE EN MATIERES ORGANIQUES MELANGE A DES BACTERIES

à base de : tourbe horticoles, litière de tourbe, tourteaux de pépins de raisins, lave volcanique 0-3 mm pour améliorer le rapport air/eau des sols, sable, poudre d'os dégelatinés, farine de viande et d'os, poudre d'os, coques de cacao, farine de tourteaux d'oléagineux (pépins de raisins), extrait de vinasse, farine de sabots, farine de poils, farine de plumes et sang desséché

Matière organique ..... 22 %

Contient des sous-produits animaux

Contient Cat. 3

Contient des bactéries: Bacillus sp.

Numéro de dérogation: EM035.MM

utilisable en agriculture biologique [contient uniquement des matières premières autorisées mentionnées dans l'annexe I du règlement (CE) n°889/2008 concernant le mode de production biologique et ses modifications]

## ■ Caractéristiques

- amendement organique mélangé, riche en matières organiques (22 % M.O.), provenant de matières premières naturelles de qualité supérieure
- idéalement comme amendement du sol lors du sursemis après une scarification ou après l'enlèvement de la mousse et lors de la remise en état des endroits clairsemés, endommagés ou brûlés
- apporte une couverture aux semences de gazon, favorisant ainsi un meilleur pouvoir germinatif et un meilleur enracinement
- convient parfaitement pour égaliser les taupinières et les autres irrégularités dans la pelouse. On l'utilise aussi lors de l'aménagement d'un nouveau gazon
- permet d'obtenir un sol humique et bien aéré avec une grande capacité de rétention en eau et une meilleure capacité de rétention en éléments nutritifs
- crée un rapport air/eau idéal dans le sol pour un système racinaire riche et sain
- choix précis de matières organiques pour le développement d'une vie microbienne riche et variée, indispensable pour des plantes saines et robustes





# DCM VIVIMUS® PELOUSE

## ■ Mode d'emploi

La dose exacte dépend du type de sol et du moment de l'application. Demandez nos conseils spécifiques.

### **REMETTRE EN ETAT LES ENDROITS CLAIRSEMES**

1. Ratissez légèrement le sol à l'endroit clairsemé.
2. Pour réparer 15 m<sup>2</sup>, mélangez 60 litres de Vivimus® Pelouse DCM avec 150-300 grammes de semences de gazon. Faites-le de préférence sur un plastique, un carton ou dans un seau.
3. Mélangez bien les semences de gazon avec le Vivimus® Pelouse DCM.
4. Epandez ce mélange à l'endroit dégarni et ratissez légèrement.
5. Tassez bien.
6. Veillez à maintenir le sol humide jusqu'à la levée de l'herbe.

### **SURSEMIS APRES LA SCARIFICATION**

Pour 15 m<sup>2</sup>, mélangez 150 grammes de semences de gazon avec 60 litres de Vivimus® Pelouse DCM. Epandez ce mélange. Ensuite, tassez bien et arrosez suffisamment.

### **EGALISER LES IRREGULARITES**

Ratissez un peu le sol et mélangez du Vivimus® Pelouse DCM avec la terre.

Ratissez à nouveau la surface pour l'égaliser. Ce mélange peut éventuellement être ensemencé avec les semences de gazon DCM (dose: 100-200 g/10 m<sup>2</sup>).

### **AMENAGEMENT D'UN GAZON**

50 – 100 litres/10 m<sup>2</sup> Vivimus® Pelouse DCM à incorporer dans le sol avant le semis ou le placage.

## ■ Emballage

Sacs de 60 L - 39 sacs / palette euro

Sacs de 40 L – 54 sacs / palette euro

FICHE TECHNIQUE POUR LA BELGIQUE - BEFR-EDCA-201113