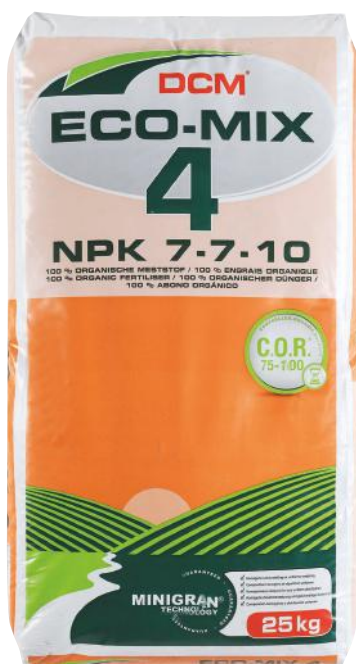


ENGRAIS ORGANIQUE DCM

ECO-MIX 7-7-10



CONDITIONNEMENT

F-ENG003 Sac de 25 kg

Engrais organique NFU 42001

NPK : 7-7-10

V 01/2022

☎ 04.72.97.07.80
✉ contact@racinebyracine.eu

50, rue Ernest Renan
69120 VAULX-EN-VELIN

Engrais 100% organique à libération progressive et continue sur 100 jours. Il favorise une fertilisation naturelle et équilibrée du gazon et des végétaux. Cet engrais en microbilles est naturel et permet un reverdissement sans pousse excessive tout en favorisant l'enracinement des végétaux.

FORMULATION :

Engrais 100% organique sous forme MINIGRAN®

= un mini granulé de dimensions entre 800 et 2500 microns, dont au moins 80% compris entre 1000 et 2000 microns.



DESCRIPTION TECHNIQUE :

Teneurs garanties en masse du produit brut :

Azote (N) total	7%
Dont Azote organique	7%
Anhydride phosphorique (P2O5) total	7%
Oxyde de potassium (K2O) soluble dans l'eau	10%
Matières sèches	min. 92%
Matières organiques (méth. à l'acide trichloracétique)	43%
Matières organiques (méth. à l'incération)	45%
Rapport C/N	3,2
Engrais pauvre en chlore	

INTRANTS ORGANIQUES :

marc végétal de coques de cacao, poudre de plumes, poudre d'os, poudre de viande, poudre de soies, farine de corne, sang desséché, poudre d'os dégelatinés, vinasse de betterave

Les matières premières animales sont hygiénisées conformément au règlement CE n°1069/2009 de la catégorie 3 (provenant de la chaîne alimentaire humaine) et ses modifications. Le produit est exempt de déchets urbains, boues d'épuration et de tout autre élément pathogène et polluant.

A propos de
RACINE

Depuis 1999, RACINE recycle et valorise les déchets verts issus de l'entretien des parcs et jardins, et les déchets issus du bois. Créateur de ressources, RACINE propose de nombreux supports de culture (terreux, paillages) ainsi qu'une large gamme de fournitures espaces verts.

POINTS FORTS :

- DCM ECO-MIX 4 s'inscrit dans le respect de l'environnement par l'utilisation d'engrais d'origine naturelle
- Fumure organique azotée, riche en potasse (10 % K₂O) avec une longue durée d'action (100 jours)
- Phosphore organique pour un enracinement rapide
- DCM ECO-MIX 4 est recommandé pour la fertilisation des gazons afin de limiter le nombre de tontes
- Recommandé comme fumure de base dans les terreaux
- 100 % organique : les éléments nutritifs sont libérés progressivement par la vie microbienne + formation d'humus pour un meilleur enracinement et moins de lessivage

FORMULATION MINIGRAN® :

- Chaque grain contient tous les éléments nutritifs dans les mêmes proportions, autrement dit ce n'est pas un bulk.
- Libération des éléments nutritifs pendant 100 jours grâce à la sélection précise, le dosage et les caractéristiques spécifiques des matières premières utilisées ainsi qu'au processus de production unique
- Grâce à la granulométrie propre, les engrais DCM MINIGRAN® tombent directement sous le tablier foliaire.
- Action progressive et continue.
- Le phosphore organique présent est plus accessible pour un meilleur enracinement.
- Épandage sans poussière.
- Facile à épandre avec tous les doseurs et épandeurs professionnels.
- Une répartition jusqu'à 60 % plus efficace pour une couleur et croissance plus homogènes.
- Grâce à la richesse des matières premières et à la libération longue durée et contrôlée, le lessivage est très réduit.
- Le développement d'une vie microbienne variée et active est assurée par la grande diversité des matières premières.
- Stabilité du produit garantie grâce à la haute teneur en matières sèches.



DOSES D'UTILISATION :

ENTRETIEN	
Terrains de sport	300 à 500 kg/ha
Golfs	200 à 400 kg/ha
Gazons d'ornement	300 à 500 kg/ha
Arbustes à fleurs	100 à 150 gr/m ² (à enfouir dans les 10 à 15 premiers cm du sol)

PLANTATION	
Arbustes à fleurs	2 à 3 gr/litre de terre excavée
Vivaces, plantes à massifs, bisannuelles	60 à 100 gr/m ² (à enfouir dans les 10 à 15 premiers cm du sol)
Fleurissement urbain (mélanger dans le terreau)	2 à 3 kg/m ³

Note : La dose exacte dépend des besoins de la culture, du moment de l'application, de l'analyse chimique, des réserves du sol et de l'intensité d'arrosage.

PRÉCAUTIONS D'USAGE :

- Conserver hors de portée des enfants
- Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux
- A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu
- Bien refermer après usage
- Porter des gants pendant l'application ou se laver les mains après application
- Conserver dans l'emballage d'origine à l'abri de l'humidité et du gel
- Respecter le mode d'emploi et les doses d'application.

