



DCM GAZON PUR®

NPK 8-4-20 + 3 MgO



■ Composition

ENGRAIS - ENGRAIS COMPOSE ORGANO-MINERAL NPK (Mg) 8-4-20 (3)

8 %	AZOTE TOTAL (N) dont : 4 % azote uréique 4 % azote organique
4 %	ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P ₂ O ₅) soluble dans les acides minéraux
20 %	OXYDE DE POTASSIUM (K ₂ O) soluble dans l'eau
3 %	OXYDE DE MAGNESIUM (MgO) soluble dans les acides minéraux
35 %	MATIERES ORGANIQUES

■ Caractéristiques

- avec action indirecte contre la mousse: la mousse jaunit, meurt et peut être enlevée facilement par ratissage ou scarification
- ne contient pas de sulfate de fer ou d'autre produit ferrique; ne tache pas les dallages ni les vêtements
- avec du potassium (20 % K₂O) pour un gazon plus résistant à la sécheresse, au gel et au piétinement
- action longue et homogène (100 jours) pour une croissance uniforme, sans tontes supplémentaires
- avec du magnésium (3 % MgO) pour un gazon vert foncé
- organique: les éléments nutritifs sont libérés progressivement par la vie microbienne + formation d'humus pour un meilleur enracinement et moins de lessivage

■ Forme

MINIGRAN® TECHNOLOGY = mini granulé sans poussière

- chaque grain contient tous les éléments nutritifs dans les mêmes proportions
- libération contrôlée d'éléments nutritifs grâce à la sélection précise, le dosage et les caractéristiques spécifiques des matières premières utilisées ainsi qu'au processus de production
- une répartition jusqu'à 60 % plus efficace pour une couleur et croissance plus homogènes
- n'est pas aspiré lors de tontes ce qui augmente l'efficacité de l'engrais apporté
- action rapide au début tout en ayant la même durée d'action
- le phosphore organique présent est plus accessible pour un meilleur enracinement
- épandage sans poussière et inodore
- facile à épandre avec tous les doseurs et épandeurs professionnels





DCM GAZON PUR®

NPK 8-4-20 + 3 MgO

■ Mode d'emploi

La dose exacte dépend des besoins du gazon, du moment de l'application, des réserves nutritives du sol et de l'intensité d'arrosage.

Utilisez DCM GAZON PUR® de préférence après une tonte, par temps humide et à une température d'au moins 10°C. Par temps sec et chaud, arrosez après l'application. Appliquez la dose élevée sur les sols sablonneux légers et les gazons de jeu et appliquez la dose basse sur les sols argileux lourds et les gazons d'ornement.

GAZON

PRINTEMPS

gazon sans mousse3 – 5 kg/100 m²
gazon avec de la mousse5 – 10 kg/100 m²

ÉTÉ3 – 5 kg/100 m²

AUTOMNE

gazon sans mousse4 – 5 kg/100 m²
gazon avec de la mousse6 – 8 kg/100 m²

2-3 semaines après l'application, scarifiez le gazon pour éliminer la mousse morte, si besoin.

En cas de très forte croissance de la mousse, une application supplémentaire (10 kg/100 m²) après la scarification permet d'éliminer le reste de la mousse.

Appliquez le DCM GAZON PUR® en automne pour renforcer la pelouse et prévenir le développement de mousse en hiver.

■ Emballage

Sacs de 25 kg – 36 sacs/europallet (= 900 kg)