



ECO			
TECHNO			
USAGE			

CLEAN MOUSSE GR

Engrais en granulés qui assure le reverdissement et la densification des gazons abimés et envahis par les mousses.



LES + DE CE PRODUIT

- + Engrais rénovateur
- + Assure le reverdissement et la densification des gazons
- + Apport progressif
- + Résorbe l'acidité du sol
- > Idéal pour la réparation des gazons abimés et envahis par les mousses.





Plus vert est notre futur



CLEAN MOUSSE GR

Recommandé pour...

Engrais en granulés pour la fertilisation et la réparation des gazons abîmés et envahis par les mousses.
Agréments et Labélisation : NF U 42 001

Mode d'action du produit

CLEAN MOUSSE GR est un engrais intégrant un azote retard à base de cyanamide calcique, correcteur de pH. **CLEAN MOUSSE GR** assure le reverdissement et la densification des gazons envahis par les mousses. Action longue durée.

Comment ça marche ?

CLEAN MOUSSE GR combine un complexe d'éléments fertilisants avec de la cyanamide calcique réputée pour ses qualités hygiénisantes. L'azote sous cette forme est peu sensible au lessivage et fournit un apport progressif, donc longue durée.

CLEAN MOUSSE GR est un engrais rénovateur qui contribue à résorber l'acidité du sol en surface, limitant ainsi l'apparition de mousses.

Recommandations

Demandez conseil à votre distributeur Vert & Nature en cas de besoins spécifiques ou si vous souhaitez des renseignements complémentaires concernant l'utilisation de ce produit ou son association avec d'autres produits de notre gamme.



Siège social: 51 rue des Barettes - BP 10030
85111 CHANTONNAY Cedex
02.51.94.46.78
contact@edp-piveteau.fr www.edppiveteau.fr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition

Azote (N) total	8 %
Anhydride phosphorique (P2O5) soluble dans le citrate d'ammonium neutre	5 %
Soluble dans l'eau	4,5 %
Oxyde de potassium (K2O) soluble dans l'eau	10 %
Oxyde de magnésium (MgO) total	3 %

Granulé de 3 à 5 mm.

Mode d'emploi et dosage

40 à 60 gr/m²

Conseil d'utilisation

À épandre de préférence en période froide (entre 5° et 18°) avant une pluie ou suivi d'un arrosage, à la reprise de végétation ou en automne.

1 à 4 applications par an.

Conditionnement

Sac de 25 Kg.
Palette de 50 u.

