

Calcaire Vert DCM

VN 50 – 15 % MgO

Description technique

AMENDEMENT MINERAL BASIQUE NF U 44-001 AMENDEMENT CALCO-MAGNESIEN GRANULE

Teneurs garanties en masse du produit brut:

OXYDE DE CALCIUM (CaO) total combiné à l'état de carbonates 30%

OXYDE DE MAGNESIUM (MgO) total combiné à l'état de carbonates 15%

Taux d'humidité 2 %

Valeur neutralisante (VN) 50

Finesse de mouture: 80 % minimum avant granulation passant au tamis de 0,160 mm

Solubilité carbonique de l'amendement: 35

Rapidité d'action (qualitatif de la solubilité carbonique): Amendement à action moyennement rapide

* Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE n° 834/2007 et 889/2008, et amendements.

Matières sèches mini 92 %

Apparence Granulé

Mode d'emploi

Par temps sec, arroser pour accélérer l'action du produit.

GAZON

- Création : 1 - 1,2 kg/10 m²
- Entretien : 0,8 - 1 kg/10 m²

JARDIN

Enfourir superficiellement si possible

- Plantation : 1 - 1,2 kg/10 m²
- Entretien : 0,8 - 1 kg/10 m²

POTAGER

Enfour superficiellement si possible

- Légumes : 0,5 - 0,8 kg /10 m²
- Fruits : 0,5 - 0,8 kg/10 m²

Correction maximum pour sols acides : 1,5 à 2kg/ 10m²

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

Usage

La formulation et la haute solubilité du Calcaire Vert® DCM permet à vos plantes d'assimiler rapidement le calcium et le magnésium pour un effet reverdissant rapide.

- Gazon: correction du pH du sol, pour limiter l'apparition de la mousse
- Potager: arbres fruitiers, poireaux, sauge, thym, légumes feuilles...
- Jardin: massifs, buis, clématites, lavandes, jonquilles, rosiers, tulipes...

Recommandations

- 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'applications

Conditionnements

Sacs: 10 kg – 20 kg

Boîtes: 2 kg – 4 kg