

5-2-2-GR

AMENDEMENT GRANULAIRE AVEC ALGUE ET EXTRAIT D'ALGUE

GRADE
MINI

POUR VERTS DE GOLF ET GAZONS SPORTIFS

5-2-2-GR est un amendement granulaire biostimulant à libération lente spécifiquement formulé pour l'entretien des verts de golf et des gazons sportifs exposés à des stress mécaniques et environnementaux réguliers. 5-2-2-GR contient de l'algue marine ASCO-PURE et de la poudre soluble d'algue marine ASCO-SSP, un biostimulant qui permet d'améliorer la santé des plantes, la tolérance à différents stress, la croissance et la capacité photosynthétique.

Les propriétés biostimulantes et les bénéfiques des extraits d'*Ascophyllum nodosum* ont été clairement démontrés par de nombreuses études scientifiques. ASCO-SSP contient plusieurs composés actifs en proportion naturellement équilibrée :

- Régulateurs de croissance (cytokinines et bêtaines)
- Éliciteurs de type oligosaccharides (β -glucans, oligo-alginates)
- Agents chélatants (mannitol et oligo-alginates)

5-2-2-GR contient aussi plus de 60 minéraux et éléments chélatés, plus de 12 vitamines, un profil complet d'acides aminés et des antioxydants naturels. Les teneurs en nutriments majeurs sont bien équilibrées pour l'entretien du gazon : 5% N - 2% P_2O_5 - 2% K_2O .

5-2-2-GR contient 65% de matière organique. Cet amendement aide ainsi à restaurer la fertilité du sol et fournit une riche source de carbone aux micro-organismes présents.

BÉNÉFICES

- Augmente la croissance des racines
- Augmente la production endogène d'antioxydants
- Augmente la résistance à la sécheresse
- Augmente et stabilise la production de chlorophylle dans les végétaux
- Améliore la qualité du sol (fertilité, rétention de l'eau et des nutriments)
- Stimule l'activité des micro-organismes
- Augmente l'absorption de l'eau et des minéraux du sol
- Corrige les déficiences en oligo-éléments

TAUX D'APPLICATION

Le taux d'application suggéré est de 5 kg / 100 m².

GRANULOMÉTRIE

Grade mini, SGN 120 (0,6 - 1,4 mm)
(SGN = Size Guide Number, $d_{50} \times 100$)

ANALYSES MINIMUM GARANTIES

Azote total (N)	5 %
Azote insoluble dans l'eau	5 %
Acide phosphorique assimilable (P_2O_5)	2 %
Potasse soluble (K_2O)	2 %
Matière organique	65 %

ANALYSES TYPIQUES

Bore (B)	25 ppm
Calcium (Ca)	2,5 %
Cuivre (Cu)	12 ppm
Fer (Fe)	0,05 %
Magnésium (Mg)	0,7 %
Manganèse (Mn)	35 ppm
Sodium (Na)	0,8 %
Zinc (Zn)	60 ppm

INGREDIENTS

Algue marine broyée (*Ascophyllum nodosum*), farine de crevette nordique, tourteau de canola, sulfate de potassium naturel, extrait soluble d'algue marine (*Ascophyllum nodosum*).

CONDITIONNEMENT

- 500 kg (super sac)
- 20 kg (sac de polypropylène avec sac intérieur de PE).

NOTES

5-2-2-GR doit être utilisé en complément à un programme complet de fertilisation basé sur la fertilité du sol. Entreposer dans un endroit sec. Entreposer dans un endroit sec. Garder hors de la portée des enfants.

Les informations contenues dans cette fiche sont exactes au meilleur de nos connaissances à la date mentionnée. ORGANICOCEAN est une marque de commerce déposée par ORGANICOCEAN Inc.

Copyright © 2009.
Mise à jour : 6 novembre 2009

