

ASCO-PURE

ALGUE MARINE BROYÉE

DESCRIPTION

ASCO-PURE est composée d'algue brune d'eau froide *Ascophyllum nodosum*. ASCO-PURE constitue un amendement de sol naturellement équilibré contenant une large gamme d'oligo-éléments, de promoteurs de croissance et de conditionneurs de sols.

ASCO-PURE contient plus de 65% de matière organique. Cet amendement à libération lente aide à restaurer la fertilité du sol et fournit une riche source de carbone pour les micro-organismes.

ASCO-PURE contient plus de 60 minéraux et éléments chélatés, plus de 12 vitamines, un profil complet d'acides aminés, des régulateurs de croissance (cytokinines et bêtaïnes), des agents chélatants (mannitol, alginates) et des antioxydants naturels.

BÉNÉFICES

- 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
- Augmente la résistance à la sécheresse

DOSAGE

Verts de golf et gazon

Le taux d'application suggéré pour le topdressing des verts de golf et l'entretien du gazon est de 5 kg / 100 m².

Vergers et vignes

Appliquer à un taux de 300 kg/ha pour améliorer l'activité biologique du sol et la disponibilité des oligoéléments. Épandre sous la canopée des arbres pour les cultures de fruits. Travailler légèrement les premiers centimètres de sol pour faciliter l'incorporation.

CONDITIONNEMENT

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

AGRICULTURE BIOLOGIQUE

ORGANICOCEAN ASCO-PURE est listé par le Organic Materials Review Institute (OMRI) pour l'utilisation en production biologique conformément aux référentiels du National Organic Program (NOP) du Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA).

ANALYSES MINIMUM GARANTIES

Azote total (N)	1 %
Azote insoluble dans l'eau	1 %
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	0 %
Potasse soluble (K ₂ O)	2 %
Matière organique	65 %

ANALYSES TYPIQUES

Calcium (Ca)	1,6 %
Cuivre	6 ppm
Fer (Fe)	0,05 %
Magnésium (Mg)	0,8 %
Sodium (Na)	3 %
Soufre (S)	1,6 %
Zinc (Zn)	35 ppm

Acide alginique	26 %
Carbohydrates totaux	50 %
Mannitol	7 %
Protéines	8 %

NOTES

ASCO-PURE doit être utilisé en complément à un programme complet de fertilisation basé sur la fertilité du sol. Entreposer dans un endroit sec.

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