

# ASCO-FLEX

## EXTRAIT SOLUBLE D'ALGUE MARINE 0-0-25 FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION

ASCO-FLEX est un extrait soluble concentré de l'algue marine d'eau froide *Ascophyllum nodosum*. ASCO-FLEX est recommandé pour les cultures ornementales (pépinières, serres, plantes d'intérieur), les cultures légumières et fruitières (serres, jardins urbains) et le gazon. ASCO-FLEX est listé par le Organic Materials Review Institute pour utilisation en production biologique et conforme avec la Norme Nationale du Canada sur les systèmes de production biologique.

### MODE D'EMPLOI

ASCO-FLEX doit être utilisé en complément à un programme complet de fertilisation basé sur la fertilité du sol. ASCO-FLEX peut être appliqué en mélange avec la plupart des produits de nutrition et de protection. Ajouter ASCO-FLEX en début de mélange et ajuster le pH si nécessaire avant d'ajouter les autres produits. Le taux d'application recommandé est de 700 g par hectare (7 g par 100 m<sup>2</sup>). Diluer ASCO-FLEX dans un volume d'eau suffisant pour bien couvrir la superficie traitée (300 L minimum per hectare) et agiter pour obtenir une solution uniforme. Vaporiser sur le feuillage des plantes jusqu'à ruissellement ou appliquer directement au sol. Faire 3 à 4 applications durant la saison, idéalement à la transplantation, à la préfloraison, à la floraison et en période de stress. Consulter le tableau de recommandation spécifique par culture. Appliquer le matin ou en soirée. Ne pas appliquer avant ou après une pluie ou un arrosage. Toujours faire un essai de compatibilité en récipient avant de mélanger ASCO-FLEX avec d'autres produits. Entreposer au frais et garder hors de portée des enfants.

### CONDITIONNEMENT

Chaudière de 10 kg (60 chaudières / palette)  
Caisse de 20 kg (48 caisses / palette)

### NOTES

ASCO-FLEX est fabriqué par OrganicOcean inc. 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 © 2021.

ASCO-FLEX-FT-V2021130

### ANALYSES TYPIQUES

Azote total (N) .....	0,5 %
Acide phosphorique assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	0,2 %
Bore (B) .....	90 mg/kg
Calcium (Ca) .....	0,8 %
Chlorures (Cl) .....	4 %
Fer (Fe) .....	75 mg/kg
Magnésium (Mg) .....	0,3 %
Manganèse (Mn) .....	25 mg/kg
Sodium (Na) .....	3 %
Soufre (S) .....	1,5 %
Zinc (Zn) .....	25 mg/kg

Solides solubles totaux .....	100 %
Matière organique .....	45 %
Solubilité dans l'eau .....	Complète
Densité .....	0,6 kg / L
État physique .....	Poudre fine / flocons
Couleur .....	Brun foncé

