

Bionik[®] Professionnel fertilisant biologique



Bionik[®] Algues marines

Utilisation :

Un incontournable pour compléter le **programme de fertilisation biologique Bionik[®]**.
Idéal pour tous les plants afin de stimuler rapidement la croissance, la floraison et la fructification.

Algues marines 0.9 - 0.2 - 2.8

Gamme importante d'éléments minéraux

- Aide à diminuer les stress
- Aide à la germination, la croissance et la floraison des plants
- Aide à stimuler l'enracinement

Ingrédients :

Algues marines*

* Produit approuvé et conforme pour l'agriculture biologique
par Québec. Vrai

**Nouveau procédé de transformation de l'algue
sèche en produit liquide concentré;
micronisation et fermentation.**



Analyse minimum garantie :

Azote total (N)	0.9 %
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	0.2 %
Potasse soluble (K ₂ O)	2.8 %
Calcium (Ca)	1.1 %
Magnesium (Mg)	0.6 %

FORMAT	CODE	# SAC/CAISSE	CODE UPC
4 l	BIOAL4	4 bouteilles	0 87992 21721 0
10 l	BIOAL10	1 bouteille	0 87992 21722 7

Dilution recommandé pour un résultat optimal:

Diluer 5 ml de Bionik Algues marines par litre d'eau

Couverture :

0.5 l. de solution / m² (10.76 pi²)
2.5 l. / 500 l. d'eau couvre 1000 m² / 10 765 pi²

Ex:

Contenant de 4 l. / 800 l. d'eau couvre 1 600 m² (17 222 pi²)
Contenant de 10 l. / 2 000 l. d'eau couvre 4 000 m² (43 057 pi²)

Une analyse de sol est recommandée afin de déterminer le besoin en fertilisation selon le type de culture.

Ce produit devrait être utilisé comme supplément dans un **programme de fertilisation complet**.

1 800 664-5620 | bionik.ca

