

## ALGATON

### Extraits d'algues – Ascophyllum Nodosum

TENEURS GARANTIES:	% p/p	% p/v
Azote (N) Total:	6,00	7,68
Azote Nitrique:	0,80	1,02
Azote Uréique:	5,20	6,66
Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans l'eau:	3,00	3,84
Potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau:	10,00	12,80
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau:	0,30	0,38
Mannitol:	0,50	0,64

\*Aussi disponible en version **ECO** (certifié par ECOCERT)



pH=10  
1 l = 1,28 kg.



### Propriétés

**ALGATON** est un biostimulant NPK à base d'extraits naturels d'algues marines et enrichi en molybdène. C'est un produit avec un fort pouvoir stimulant, puisque de par son contenu en extrait d'algues, il apporte une dose élevée de phytohormones naturelles (cytoquinines, auxines, gibbérellines, etc.), acides aminés et hydrates de carbone (acide alginique, mannitol, etc.) qui une fois appliqué pénètre dans les tissus cellulaires jouant un rôle sur les processus physiologiques de la plante, favorisant sa croissance et la floraison.

**ALGATON** est recommandé comme stimulant de l'activité métabolique de la plante puisque grâce aux éléments qu'il contient il favorise le processus de la floraison, nouaison et maturité des fruits, et également pour surmonter des situations de stress. De plus il favorise l'homogénéité des fruits et sa résistance au transport.

### Cultures

**ALGATON** est recommandé pour tous types de cultures: arbres fruitiers (avec ou sans noyaux), citrus, horticoles, extensives et ornementales.





### Doses et mode d'emploi

Applications radiculaires et / ou foliaires.

Dose d'application générale:

**Foliaire:** 2 - 3 l/ha et application. Appliquer tous les 15 -20 jours.

**Radiculaire:** 2,5 - 5 l/ha et application. Appliquer tous les 15 -20 jours.

CULTURE	DOSES l/ha		APPLICATIONS / FRÉQUENCE
	Foliaire	Radiculaire	
 Légumes-fruit	2 - 3	2 - 4	Tous les 15 à 20 jours depuis la première nouaison
 Légumes-feuille	2 - 3	2 - 4	Tous les 15 - 21 jours après la transplantation
 Citrus et cultures subtropicales	2,5 - 5	2 - 4	Appliquer en floraison, nouaison et maturation
 Arbres fruitiers, oliviers et vignes	2,5 - 5	2 - 4	Appliquer en floraison, nouaison et maturation
 Extensives et ornementales	1 - 2	-	1 - 2 applications après la transplantation

### Compatibilités

**ALGATON** est compatible avec la plupart des engrais et produits phytosanitaires disponibles connus, même s'il est conseillé d'effectuer un test préalable. Ne pas mélanger avec des huiles minérales, du cuivre, du soufre ou des produits de réaction acides.