

# ATLANTIS®

Extrait d'algues pures *Ascophyllum Nodosum*, issu d'une extraction à froid.

## Quantités Garanties

	%p/p
Algues <i>Ascophyllum Nodosum</i> ...	100.0%
Matière sèche.....	> 8.0%
Acide Alginique*	>16.0%
Mannitol*	>7.0%
Fucoidans*	2.0%

\*Sur MS  
pH = 4.0 ±0.5 d=1.05

• **Atlantis®** fournit les effets biostimulants naturellement présents dans l'*Ascophyllum Nodosum*, grâce à son apport en hormones naturelles (Bétaïnes, Cytokinines, Auxines, Gibbérellines (des stimulateurs de croissance), Mannitol, Acides organiques, Polysaccharides, Acides aminés et Protéines.

• **Atlantis®** est recommandé sur toutes cultures et pour toutes sortes d'applications, en particulier pendant les phases critiques de croissance et pour surmonter les situations de stress environnemental. Il améliore l'établissement des cultures, la formation des racines, l'absorption des nutriments essentiels, la floraison/nouaison, la vigueur des fruits ainsi que leur taille et leur qualité.

## INSTRUCTIONS D'EMPLOI

• Dilution conseillée pour application foliaire : 150 à 300 mL pour 100 L d'eau.

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement CE N°834/2007



CULTURES	DOSES	
	APPLICATION FOLIAIRE	APPLICATION AU SOL
Arbres fruitiers et Vigne	1-2 L/ha. 3 à 4 applications tous les 10-15 jours, à partir du stade nouaison et jusqu'à la véraison.	2-5 L/ha. 3 à 4 applications tous les 7-10 jours, à partir du stade nouaison et jusqu'à la véraison.
Maraîchage et cultures sous serre	1-2 L/ha. Appliquer tous les 15 jours tout au long du cycle végétatif.	2-5 L/ha. 2 à 3 applications espacées de 15 jours tout au long du cycle végétatif.
Cultures extensives	2-3 L/ha. 1 à 2 applications pendant le tallage et la levée	2-5 L/ha. 2 à 3 applications tous les 14 jours dès le début du cycle végétatif.