

AlgaDun



DESCRIPTION

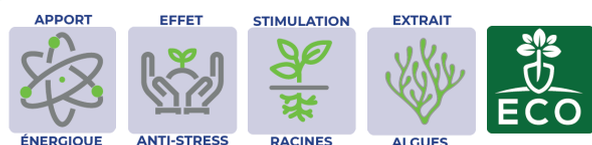
ALGADUN Il s'agit d'un biostimulant, qui base ses performances sur les propriétés conférées par l'extraits d'algues obtenu à partir de 'Ascophyllum nodosum', et préparé pour une application foliaire et racinaire. Sa richesse en hydrates de carbone, phytohormones et polysaccharides induit une grande réponse des plantes à différentes situations de stress. Il produit un développement plus rapide, plus vigoureux et plus équilibré.

CARACTÉRISTIQUES

ALGADUN, Grâce à ses composants actifs, il intervient dans de nombreux processus métaboliques des plantes, activant leur croissance générale et agissant comme catalyseur de multiples processus qui améliorent leur développement et leur réponse aux besoins

- Il stimule les processus d'utilisation des nutriments.
- Son application a un effet notable à des moments phénologiques exigeants, tels que la floraison, la nouaison et l'engraissement.
- Prévention du stress abiotique (salinité, sécheresse, gel, etc)

PROPRIÉTÉS



CONTENUS DÉCLARÉS

Extraits d'algues	p/p
Acide alginique	4,0 %
Mannitol	0,5 %
Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	4,0 %
Matière organique	15,0 %
PH	9

INFORMATION FACULTATIVE

Extrait d'algue " <i>Ascophyllum Nodosum</i> "	25 %
--	------

AlgaDun

INSTRUCTIONS DE MANIPULATION ET DE DOSAGE

ALGADUN est compatible avec la plupart des engrais et des pesticides couramment utilisés en agriculture, à l'exception des produits extrêmement alcalins. Compte tenu de la variété des produits phytosanitaires qui peuvent être utilisés dans différents mélanges, il est conseillé en cas de doute d'effectuer un test de compatibilité préalable ou de consulter le service technique.

APPLICATION RECOMMANDÉE PAR LA CULTURE



CULTURE	Dosage/Application	Dosage/Application
Arbres fruitiers et agrumes	2-3 l/Ha	6-10 l/Ha
Horticulture	2-3 l/Ha	4-10 l/Ha
Plantes ornementales	2-3 l/Ha	6-10 l/Ha
Olive	2-3 l/Ha	6-10 l/Ha
Vignoble	2-3 l/Ha	4-10 l/Ha
Plantes légumineuses	1-2 l/Ha	
Betterave rouge	1-2 l/Ha	
Pomme de terre	1-2 l/Ha	
Luzerne	1-2 l/Ha	
Cultures extensives	1-2 l/Ha	

PRÉSENTATION

EMBALLAGE STANDARD

EMBALLAGE	1Lt	5Lt	20Lt	1000Lt
BOÎTE	12x1	5x4		

CONFIGURATION DES PALETTES

360Lt	800Lt	40Lt	1000Lt
1Lt	5Lt	20Lt	IBC



PRENDRE SOIN DE L'AGRICULTURE
NOUS PRENONS ÉGALEMENT SOIN DE LA PLANÈTE

DUN-FM-2021

DUNYA AGRONOMIC SOLUTIONS S.L. Pinseque (Zaragoza) España - Tel/WhatsApp :+34 876 00 95 74 - info@dunya.es