

Norkelp



DESCRIPTION

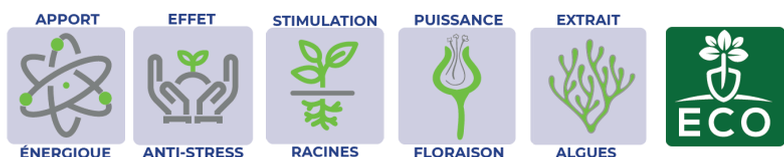
NORKELP Il s'agit d'un biostimulant à base d'algues naturelles du genre 'Ascophyllum nodosum', avec un contenu de 100% de crème d'algues. Dans sa préparation, on effectue une extraction à froid sans substances chimiques, ce qui préserve les composants bénéfiques de l'algue et limite ses possibles altérations physico-chimiques qui peuvent se produire si elle entre en contact avec la lumière, la chaleur ou des substances chimiques pendant sa manipulation.

CARACTÉRISTIQUES

NORKELP, 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

EXTRAIT LIQUIDE D'ALGUES (Ascophyllum nodosun)	p/p
Acide alginique	2,6 %
Mannitol	0,8 %
PH	4,9

INFORMATION FACULTATIVE

	p/p
Azote organique (N)	0,8 %
Oxyde de potassium (K ₂ O)	0,2 %
Contient: cuivre, fer, manganèse, zinc, molybdène, soufre, calcium et magnésium.	

DUN-FM-2021

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

Norkelp

INSTRUCTIONS DE MANIPULATION ET DE DOSAGE

NORKELP 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



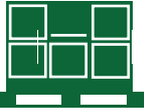
CULTURE	Dosage/Application	Dosage/Application
Arbres fruitiers et agrumes	2-3 l/Ha	4-6 l/Ha
Horticulture	1,5-3 l/Ha	3-5 l/Ha
Plantes ornementales	1,5-3 l/Ha	3-5 l/Ha
Olive	2-3 l/Ha	4-6 l/Ha
Vignoble	1,5-3 l/Ha	4-6 l/Ha
Plantes légumineuses	1-3 l/Ha	
Betterave rouge	1-3 l/Ha	
Pomme de terre	1-3 l/Ha	
Luzerne	1-3 l/Ha	
Cultures extensives	1-3 l/Ha	

PRÉSENTATION

EMBALLAGE STANDARD

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

CONFIGURATION DES PALETTES

			
360Lt	800Lt	640Lt	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