

Agrocéan

LAMINA-FeMn®

L'algue Laminaire



Concentré de laminaire (algue d'eau profonde) + Fer chélaté EDTA + Manganèse chélaté EDTA (Engrais CE)

TECHNIQUES D'UTILISATION

- Agrocéan **LAMINA-FeMn®** s'utilise en pulvérisation foliaire dans un volume d'eau assurant une bonne couverture foliaire, soit en général une concentration de 0,3 à 2 %.
- Agrocéan **LAMINA-FeMn®** peut être mélangé à de nombreuses spécialités phytosanitaires* dont il renforce l'efficacité. Verser Agrocéan **LAMINA-FeMn®** en dernier dans le pulvérisateur.
- Éviter les heures chaudes de la journée, traiter de préférence le matin ou le soir.

Cultures de plein champ	Périodes d'application	Dose/ha/ application	Nombre de passages
Vigne	- Stade G (grappes séparées) - Stade H (boutons floraux) - Stade J (nouaison)	2,5 à 3 L à chaque stade	3

Autres cultures : nous consulter

INTÉRÊTS

- Agrocéan **LAMINA-FeMn®** favorise la pénétration et l'assimilation du Fer et du Manganèse, lutte contre la chlorose ferrique et favorise la photosynthèse.

COMPOSITION

Concentré de Laminaire : exclusivité AGROCEAN	
Fer (Fe) chélaté EDTA soluble dans l'eau	3,08 % soit 40 g/litre
Manganèse (Mn) chélaté EDTA soluble dans l'eau	2,30 % soit 29,9 g/litre
Densité : 1,30	

Produit utilisable en agriculture biologique, conforme au règlement CE 834/2007.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 litres/Palette de 600 litres



* Ces indications n'engagent pas la responsabilité du fournisseur. Pour tout autre mélange, faire le test de l'éprouvette ou consulter la société Agrimer.

Agrocéan

Agrimer – BP 29 – 29880 PLOUGUERNEAU - France
Tél : +33 (0)2 98 04 54 11 - Fax : +33 (0)2 98 04 55 15

www.agrocean.com