

L'algue Laminaire



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

### TECHNIQUES D'UTILISATION

- Agrocéan **LAMINAFER®** 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 **LAMINAFER®** peut être mélangé à de nombreuses spécialités phytosanitaires\* dont il renforce l'efficacité. Verser Agrocéan **LAMINAFER®** 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
Maraîchage		1,5 à 2 L	2 à 3
<i>Autres cultures : nous consulter</i>			

### INTÉRÊTS

- Agrocéan **LAMINAFER®** favorise la pénétration et l'assimilation du fer, lutte contre la chlorose ferrique et favorise la photosynthèse.

### COMPOSITION

#### Concentré de Laminaire : exclusivité AGROCEAN

Fer (Fe) chélaté EDTA et soluble dans l'eau      5 % soit 65 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.