

# LAMINACaCI

À base du BIOSTIMULANT  
LAMINAVEG®

AGROCEAN

CE 2806 (biostimulant)

FABRIQUÉ EN FRANCE

## LES AVANTAGES

- + VALORISE LA QUALITÉ FINALE DU FRUIT
- + AMÉLIORE LA NUTRITION EN CALCIUM
- + LUTTE CONTRE LE BITTER PIT ET LIMITE LES MALADIES DE CONSERVATION
- + RENFORCE LA CUTICULE DE LA BAIE



## ORIGINE ET PROCESS

Récoltée en mer d'Iroise, au large des côtes bretonnes, la *Laminaria digitata* est une algue de profondeur. Soumise aux mouvements incessants des marées et à des températures froides, elle est naturellement concentrée en principes actifs (mannitol, laminarine, polyphénols, alginates, iode et fucanes) et possède des propriétés uniques. Grâce à nos techniques d'extraction, de concentration et de micronisation, nous préservons parfaitement toutes les qualités de la *Laminaria digitata* dans notre biostimulant LAMINAVEG®.

## LES PROPRIÉTÉS EXCEPTIONNELLES DU LAMINACaCI

- + Le LAMINACaCI bénéficie des propriétés uniques du biostimulant LAMINAVEG®, associées à un complément nutritionnel calcium sous forme chlorure.
- + Le calcium est un constituant des parois cellulaires qui agit sur la fermeté du fruit et sa résistance aux chocs. Une teneur convenable en calcium dans le fruit limite les risques de maladies.
- + Le LAMINACaCI favorise la qualité des fruits et légumes et leur conservation.

\*Uniquement pour le traitement foliaire des pommiers après mise en évidence d'une carence en calcium.

## RECOMMANDATIONS

+ Le **LAMINACaCI** 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 %. Bien agiter le produit avant utilisation.

+ Le **LAMINACaCI** peut être mélangé à de nombreuses spécialités phytosanitaires\*.  
**Verser le LAMINACaCI en dernier dans le pulvérisateur.**

Éviter les heures chaudes de la journée, traiter de préférence le matin ou le soir.

\* Ces indications n'engagent pas la responsabilité du fournisseur. En cas de doute consulter la base de données Safety Mix Leaf ou votre technicien ou faire le test de l'éprouvette. Disponible sur [www.angibaud.fr](http://www.angibaud.fr).

		PÉRIODES D'APPLICATION	DOSE/Ha/APPLICATION	NOMBRE DE PASSAGES
CULTURES PÉRENNES	VIGNE	Tous les 10 à 15 jours à partir du stade mi-véraison	5 L	2 à 3
	PÊCHER ABRICOTIER	Tous les 10 à 12 jours à partir du stade 15 jours après nouaison	8 L	1 à 4
	CERISIER / PRUNIER	Tous les 10 à 12 jours à partir du stade 1 mois avant cueillette	8 L	1 à 2
	POMMIER / POIRIER	Tous les 10 à 12 jours à partir du stade I-J	8 L	1 à 4

## CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 litres / Palette de 600 litres



## COMPOSITION

À base du biostimulant **LAMINAVEG®**

15% d'oxyde de calcium (CaO) (= 10,7% Ca) soluble dans l'eau.

200 g/kg de biostimulant

*Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture d'un produit, conforme à la concentration en éléments précisés sur la fiche technique. Chaque application constitue une adaptation aux conditions locales dont l'utilisateur assume tous les risques.*

*Utilisable en Agriculture Biologique uniquement pour le traitement foliaire des pommiers après mise en évidence d'une carence en calcium. Conforme au règlement UE 2018/848.*

**AGROCEAN**

En partenariat avec

**Angibaud**  
INNOVATIONS & AGRO-RESOURCING

Fabriqué par AGRIMER - 645 Prad Menan - 29880 PLOUGUERNEAU - FRANCE

Tél. : +33 2 98 04 54 11 - Fax : +33 2 98 04 55 15

[www.agrocean.com](http://www.agrocean.com) / [www.angibaud.fr](http://www.angibaud.fr)