

# LADaÉ B<sup>®</sup>

PFC 1.C.II a : ENGRAIS INORGANIQUE SIMPLE  
à oligo-élément

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

STIMULATION  
DE LA  
PHOTOSYNTHÈSE



SOLUTION FERTILISANTE À BASE DE BORE



- ⇒ Maintien d'une croissance équilibrée
- ⇒ Stimulation de la floraison
- ⇒ Formulé avec des extraits naturels pour optimiser l'assimilation

 **DISTRIBUTION**

Retrouvez-nous sur :



# LADaÉ B<sup>®</sup>



ENGRAIS FOLIAIRE SOUS FORME LIQUIDE

## TECHNOLOGIE - INNOVATION - PERFORMANCE

- FORMULATION À BASE DE TERPÈNES D'ORIGINE NATURELLE
- AMÉLIORATION DE LA BIODISPONIBILITÉ DU BORE
- EN INTÉGRATION DANS LES PROGRAMMES DE FERTILISATION ET PROTECTION DES PLANTES

## PRÉCONISATIONS D'EMPLOI



Vigne - Arboriculture - Maraîchage : 0,2 à 0,4 %  
Maraîchage (sous serre) : 0,2 %

*Se référer à l'étiquette pour les recommandations précises d'emploi par culture.*

Compatible avec la plupart des fertilisants et produits de protection des plantes.

### 1 COMPOSITION

2,0 % de bore  
Sous forme de bore éthanolamine.

### 2 CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 L.  
Se référer à l'étiquette concernant les recommandations de stockage et d'usage.

### 3 CLASSIFICATION

Engrais C<sub>E</sub> inorganique simple à oligo-élément (PFC 1.C.II a).

LADaÉ B est utilisable en Agriculture biologique en application des règlements UE n° 2018/848 et 2021/1165.

