



## LUTTE BIOLOGIQUE CONTRE LE NERPRUN

Le LALCIDE CHONDRO est le seul bioherbicide efficace pour le contrôle du nerprun, et est particulièrement utile dans les zones où les herbicides chimiques ne sont pas préférés ou autorisés. L'ingrédient actif, le *Chondrostereum purpureum* (Cp), est un champignon qui libère une enzyme qui perturbe les cellules foliaires, et qui entraîne la maladie du plomb parasitaire et contribue à la mortalité des tiges.

### QUAND L'APPLIQUER?

Le LALCIDE CHONDRO doit être appliqué vers la fin du printemps et avant la mi-juillet, lorsque le nerprun est complètement débouffé.

### FAIBLES RISQUES COLLATÉRAUX

Le Cp est un champignon indigène que l'on retrouve fréquemment dans les forêts du Canada. Le risque d'infecter des espèces d'arbres non ciblées est minime, puisque le LALCIDE CHONDRO requiert une application concentrée et ciblée sur des lésions récentes.

### AVANTAGES

- Solution biologique et écologique pour la gestion du nerprun
- Contrôle la repousse des tiges adventives
- Une seule application est nécessaire
- Faible risque pour la santé et sécurité de l'applicateur, exigences minimales en matière d'équipement de protection
- Application facile

### CARACTÉRISTIQUES

#### Ingrédient actif

*Chondrostereum purpureum* Souche PFC2139

#### Garantie

Minimum  $1 \times 10^5$  to  $1 \times 10^7$  UFC/kg

#### Type de formulation

Pâte

#### Format de l'emballage

1 L

#### Information d'entreposage

Conserver à 4°C. Utiliser dans les 10 mois suivant la date de fabrication. Pour éviter toute contamination, conserver ce produit à l'écart des denrées alimentaires ou des aliments pour animaux. Le contenu doit être utilisé dans les 24 heures suivant l'ouverture.

**Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.**

### MÉTHODE D'APPLICATION

Appliquer sur des souches fraîchement coupées ou sur des tiges annelées.

#### A propos de Lallemand Plant Care

Depuis le début du 20<sup>ème</sup> siècle, LALLEMAND est un expert dans la fabrication de levures et de bactéries. L'entreprise familiale est aujourd'hui un leader mondial dans le développement, la production et la commercialisation de micro-organismes pour diverses industries agroalimentaires. Grâce à ses connaissances scientifiques et son savoir-faire, LALLEMAND PLANT CARE (LPC) travaille en étroite collaboration avec ses clients pour leur fournir la bonne technologie, dans la bonne formulation, pour la bonne application. LPC s'engage à résoudre les problèmes des producteurs, à améliorer de manière significative le rendement et la vitalité des cultures.