

# BLANC ARBORICOLE CONCENTRÉ



## **Protection contre maldies fongiques**

## Composition

Di-hydroxyde de calcium, eau.

Utilisable en Agriculture Biologique selon la réglementation européenne en vigueur.

## **Description**

L'application de chaux est une pratique ancienne et empirique. Le badigeon arboricole concentré Protecta assure une protection continue et homogène des troncs et de la base des charpentières.

Utilisable sur arbres fruitiers à pépins et à noyaux, arbres d'ornement.

L'hydroxyde de calcium est approuvé en tant que substance de base par le Règlement d'exécution (UE) 2015/762 de la commission du 12 mai 2015 et offre une protection physique contre :

- les champignons (chancres) des arbres à pépins (pommiers, poiriers : **Neonectria galligena**).
- la réduction de l'exsudation lors de plantation de sujets hauts sur tige.
- les coups de soleil sur sujets sensibles (tilleuls, marronniers, lors des opérations de surgreffage, etc.).
- les effets de gel au printemps, etc.

## Méthode d'application

Diluer 1 volume de badigeon avec 1 volume d'eau. Appliquer au pinceau ou par pulvérisation sur le tronc jusqu'à la base des charpentières. Dans le cas d'une application par pulvérisation: utilisez une buse à jet plat et angle réduit (40°) indice de débit 05 ou buse ISO marron débit 1.61/mn (2 bars)

- Éviter l'application juste avant une pluie ; risque de lessivage.
- Le badigeon, appliqué sur une écorce sèche, a une durée moyenne de 1 à 4 mois (suivant épaisseur et précipitations). Il est indispensable de vérifier, après application, que le badigeon couvre bien toute la surface de façon homogène. Après séchage, repasser une seconde application pour obtenir, si nécessaire, une couche plus épaisse qui persistera davantage.

Stocker à l'abri du gel.

#### PÉRIODE D'APPLICATION

Octobre à mars

#### **SURFACE TRAITÉE**

Environ 10 arbres

#### **RÉFÉRENCE**

PV-BAD-02009: unitaire



