



DESCRIPTIF PRODUIT

Fleur de chaux (di-hydroxyde de calcium-chaux éteinte), eau.



| | |
|----------------------------|--|
| Support | Liquide pâteux |
| Utilisation | Protection des troncs et de la base des charpentières |
| Cible | Troncs et charpentières |
| Usages | Professionnels |
| Zones d'utilisation | Parties à protéger |
| Référence(s) | PV-BAD-02010 : Seau 3L PV-BAD-02012-A132 : Seau 10l |

UTILISATION

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

CULTURE : Arbres fruitiers à pépins et à noyaux, arbres d'ornement.

USAGE Protection physique (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) contre :

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

METHODE D'APPLICATION / DOSE

- Diluer 1 volume de Badigeon avec 1 volume d'eau. Appliquer jusqu'à la base des charpentières.
- 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.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Avant son application, bien mélanger la solution obtenue et ceci afin que tous les composants soient bien répartis. Utiliser la solution diluée dans la journée. Éviter l'application juste avant une pluie ; risque de lessivage pendant 24 h.