



Peintures Anticorrosion, Industrie et Bâtiment  
Résines de Sol  
Pâtes Pigmentaires  
Revêtements alimentaires et ACS

# DEGRISEUR BOIS

## Détachant toutes essences de bois

### GEL NETTOYANT ET DEGRISANT



#### DEFINITION

Réf 28981

- Gel permettant de nettoyer et détacher les boiseries extérieures ayant subi des agressions climatiques
- Action rapide et efficace pour retrouver la couleur initiale du bois
- Elimine tâches, grisaillements et salissures de tous types de bois extérieurs

#### UTILISATIONS

- Terrasses, bardages, palissades, volets, barrières, mobiliers de jardin
- Nettoie, dégraisse et éclaircit tous types de bois grisailés par les intempéries
- Le Dégriseur Bois s'utilise sur bois préalablement remis à nu par ponçage ou décapage
- **ATTENTION : ne pas utiliser sur bois recouverts (lasure, vernis, saturateur, huile..) et sur parties métalliques**

#### PRINCIPALES PROPRIETES

- Action rapide et efficace
- La texture gel permet une application confortable et une bonne pénétration dans le bois
- Peut être recouvert par toutes les finitions de notre gamme bois

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (à 20°C)

Aspect du produit Gélifié

Teinte Incolore

Densité 1.02 ± 0.05  
pH ≤ 2

Temps d'action Laisser agir 10 à 15min maximum, puis rincer abondamment à l'eau

Rendement théorique 8 m²/l

Temps de séchage avant application de la finition 48 à 72h

Conditionnement 1 Litre – 5 Litres

Stockage Maximum 12 mois en emballage d'origine non ouvert et à une température ambiante comprise entre 5 et 35°C. Craint le gel.

## MISE EN ŒUVRE

*Préparation de surface* Le bois devra être remis à nu par ponçage ou décapage.  
Ne s'applique pas sur bois revêtus (lasure, vernis, huile, saturateur, peinture...)  
Le mouillage préalable du bois permet d'ouvrir les pores et d'améliorer l'efficacité du traitement.  
Appliquer généreusement à la brosse, au spalter, au rouleau ou au balai brosse  
Pour une application en vertical, travailler de haut en bas.

Laisser agir entre 10 et 15min avant de rincer abondamment à l'eau.  
L'utilisation d'un nettoyeur haute pression est possible en veillant à travailler à pression minimale afin de ne pas endommager la structure du bois.

Laisser sécher 48 à 72h avant d'appliquer la finition souhaitée

*Conditions d'application* **Température du support** : 12°C à 25°C - **Température ambiante** : 12°C à 30°C  
**Hygrométrie** : maximum 70 % HR

*Préparation du produit* Bien homogénéiser le produit avant application.  
Ne pas diluer, prêt à l'emploi.

*Matériel d'application* **Brosse, spalter, brosse large, rouleau, balais brosse**

*Nettoyage des outils* A l'eau

## SYSTEME D'APPLICATION RECOMMANDE

*Sur bois* 1 couche de Dégriseur Bois. Dans le cas d'un grisaillement important, répéter le traitement.

## CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

*Classification AFNOR* Non concerné  
*Teneur en COV* 101 g/litre

*Hygiène et Sécurité* Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur  
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante, et notamment la rubrique 8.2.2 pour connaître les équipements de protection à utiliser

Reboucher soigneusement après utilisation.  
Conserver hors de la portée des enfants.  
Protéger ce qui ne doit pas être traité, plantes y compris.  
Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

Fait le 07/04/2023. Annule les versions précédentes.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.