



DEGRISEBOIS

DÉGRISEUR ET RÉNOVATEUR DE BOIS



PRÉSENTATION

DEGRISEBOIS est un gel thixotrope prêt à l'emploi, spécifiquement formulé pour éclaircir et nettoyer tous types de bois grisailés par les intempéries et les UV, sans en altérer la couleur naturelle. Adapté pour les bois extérieurs et intérieurs tels que pin, chêne, mélèze, red cedar, ipé, iroko, teck, y compris les bois autoclavés.

AVANTAGES

- Redonne aux bois leur aspect naturel sans les décolorer.
- Nettoyage en profondeur des surfaces encrassées.
- Formule respectueuse des supports, sans attaque des fibres du bois.
- Application possible à la verticale sans coulures.
- Utilisation rapide, simple et efficace.
- Produit sans solvant et totalement soluble dans l'eau.

DOMAINES D'APPLICATION

- Bois extérieurs ou intérieurs : terrasses, bardages, mobilier de jardin, ponts de bateau, barrières.
- Nettoyage de surfaces souillées : plastiques ternis, pierres envahies par les mousses, taches de rouille.
- Élimination de salissures dues aux intempéries, pollution, moisissures.
- Nettoyage des remontées tanniques sur certains bois.

SECURITÉ D'EMPLOI

- Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.
- Entreposer à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
- Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.
- Éviter le contact avec les plantes et les matériaux non résistants.

MODE D'EMPLOI

1. Préparation :

- Protéger les surfaces sensibles : végétaux, peintures, dallages, vitrages, etc.

2. Application :

- Appliquer DEGRISEBOIS en couche épaisse et uniforme à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'un rouleau.
- Frotter avec une brosse dure (éviter les brosses métalliques).
- Laisser agir entre 5 et 20 minutes sans laisser sécher.
- Rincer abondamment à l'eau claire en frottant pour parfaire le nettoyage.
- Rincer avec un nettoyeur haute pression en faisant attention à l'essence du bois.
- Laisser sécher à cœur avant toute application de traitement de finition (lasure, huile, peinture).

3. Rendement :

- 3 à 9 m² par litre.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Matériel : Pinceau, brosse, rouleau
- Dilution : Prêt à l'emploi
- Consommation : 5 à 12 m² par litre selon le support
- Nombre de couches : 1 seule couche nécessaire
- Temps d'action : 5 à 20 minutes
- Nettoyage du matériel : À l'eau claire (ne pas laisser sécher)

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : Liquide visqueux
- Masse volumique : 1,02 ± 0,05 g/cm³
- pH : 1,0 ± 0,1
- Conservation : 12 mois en emballage d'origine fermé



SAS TECH 3 CHIMIE
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 06 29 83 30 91
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND Code APE 4675Z
@tech3-chimie.fr