

	FICHE TECHNIQUE LaboVERT® Dégriseur Bois	Version 07/25 2 pages
---	---	---

CARACTERISTIQUES :

Le « **Dégriseur Bois** » LaboVERT® est une préparation aqueuse de principes actifs d'origine végétale, sans tensio-actif. Exempt d'étiquetage de danger, il s'utilise dans le domaine du nettoyage et de la rénovation de supports extérieurs en bois (bardages, mobilier de jardin, terrasses), auxquels il fait retrouver leur teinte naturelle. Le « **Dégriseur Bois** » éliminé l'aspect gris ou noir provoqué par l'oxydation naturelle, la pollution atmosphérique et les rayons UV. Le produit peut également servir de détachant pour l'élimination de taches provoquées par une oxydation (rouille, coulures d'eau de radiateur sur parquet, par exemple).

MODE D'EMPLOI :

« **Dégriseur Bois** » s'utilise en manuel à la brosse ou par pulvérisation. Sa puissance est ajustable en fonction de la dilution du produit concentré :

Pour des surfaces peu encrassées et juste gris-argentées :

1 volume de « Dégriseur Bois » pour 2 à 3 volumes d'eau

Pour des surfaces très encrassées / noircies et en tant que détachant :

1 volume de « Dégriseur Bois » pour 1 volume d'eau

Réaliser la dilution nécessaire juste avant l'emploi, bien agiter.

Ne pas travailler en plein soleil ni en-dessous de 15°C. Pour une durée optimale du résultat, la période idéale de traitement se situe entre la sortie de l'hiver et la fin de l'automne

- Appliquer la solution préparée sur du bois sain et sec avec un pulvérisateur ou au spalter
- La surface uniformément mouillée, laisser agir cinq à quinze minutes sans que le produit ait le temps de sécher
- Frotter avec une brosse à laver (poils nylon ou chiendent), dans le sens des fibres du bois. La couleur naturelle du bois réapparaît au fur et à mesure selon l'état de vieillissement.
Renouveler l'opération si des zones ou traces de grisaillement persistent
- Pour l'élimination de taches d'oxydation (rouille sur carrelage, marques noires sur support bois), une utilisation non diluée peut être nécessaire
- Rincer à l'eau claire pour évacuer les résidus
- **Laisser sécher complètement avant l'application de toute finition.**

SECURITE : Tenir hors de portée des enfants, ne pas ingérer les produit.

CONSEILS DE PRUDENCE : porter des gants en caoutchouc et des lunettes de protection. En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.

COMPOSANTS : eau, acide organique biodégradable ≤ 1%

Ne contient aucune substance toxique, nocive ou irritante : sans classement de danger selon REACH

CONSERVATION : 1 an dans son emballage d'origine. Stocker à l'abri du gel

CONDITIONNEMENT : flacon de 1 litre, jerrican de 5 et 20 litres

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES TYPIQUES

	Unité	Méthode	LaboVERT® « Dégriseur Bois »
Aspect/Couleur			Liquide clair
Odeur			Très faible
pH (base concentrée)			2,8 +/- 0,5
Pression de Vapeur à 25°C	Pa		Non déterminée
Point Eclair (coupelle fermée)	°C		Non applicable
Masse Volumique à 20°C	Kg/dm ³	ASTM D3505	0,99
Solubilité dans l'eau			totale
Coefficient d'évaporation	N Butyle Acétate		N.D.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à la mise en place de solutions techniques et économiques adaptées.