



Wood Lover



WOOD RENOVATOR

GEL DÉCRASSANT PURIFIANT - POUR NETTOYER ET DÉGRISER LES BOIS HUILÉS

DESCRIPTION DU PRODUIT	Déshuileur bois extérieurs.
DOMAINE D'EMPLOI	Extérieur. Applicable directement sur bois* résineux, exotiques et thermochauffés.
SUBJECTILES	Bois exotiques ou gras : neufs ou anciennement huilés.
FONCTIONS PRINCIPALES	Élimine en profondeur les huiles de teck et de lin noircies par les UV. Agit seul -simple rinçage à l'eau. Déshuileur gélifié. Rend les huiles solubles à l'eau. Prêt à l'emploi. Application aisée. Sans solvant - ni paraffine. Biodégradable.
CARACTÉRISTIQUES	- Principe actif : Hydroxyde de sodium. - Solvant : Eau. - Densité à 18 °C : 1.03. ± 0,05. - Point d'éclair : Non inflammable.
RENSEIGNEMENTS PRATIQUES	- Conditionnement : 1L. - Conservation : 2 ans en emballage clos d'origine. - Condition de stockage : A l'abri du gel et des températures élevées. - Aspect : Vert/bleuté. - Odeur : Agréable. - Outils : Brosse synthétique de qualité (brosse à encoller) ou pinceau. Brosse type lave pont. Tuyau d'arrosage ou nettoyeur HP. Gants en caoutchouc. Lunette ou visière. - Dilution : Ne pas diluer. - Nettoyage des outils : Eau + détergent. - Conditions d'application : Respect des conditions et des prescriptions définies par le fabricant du produit. Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à +0 °C ou supérieure à +40 °C. - Rendement : 4 m ² /l .Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état du support, de l'absorption et de son état de surface. - Temps d'action : 5 minutes maximum. - Précautions : Protéger les parties qui ne seront pas traitées, en particulier les pièces aluminium. Toujours procéder à un essai préalable : Risque de tache sur bois tanniques. - Sécurité : Se reporter à la fiche de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
RECONNAISSANCE DES FOND DE TRAVAUX PRÉPARATOIRES	Conseil de Pro • Toujours procéder à un essai au préalable. • Se munir de gants en caoutchouc, d'un pinceau nylon ou d'une brosse à encoller. • Huiles et couches écaillées doivent être complètement enlevées. • Après application de WOOD RENOVATOR sur bois, une neutralisation au WOOD CLEANER** est impérative. Application 1. Appliquer une épaisse de WOOD RENOVATOR sur toute la surface à Déshuiler. 2. laisser le produit agir 5 minutes maximum. 3. Rincer à grande eau au jet tout en brossant ou au nettoyeur haute Pression (maxi 60 bars). L'utilisation d'eau chaude rend l'élimination plus aisée. Appliquer → Laisser agir → Rincer à l'eau → Neutraliser au Wood Cleaner**.
DATE DE MISE À JOUR	Mars 2014.

*Sauf chène et châtaignier. ** Même fabricant.



Durieu Coatings NV/SA
Boucle Odon Godart 8
B-1348 Louvain-la-Neuve
België/Belgique/Belgien

T. +32 (0)10 420 090
F. +32 (0)10 420 099

info@durieucoatings.com
www.durieucoatings.com

Durieu SA
rue Charles de Gaulle 2bis
ZAI La Marnière - BP 75
91072 Bondoufle Cedex
France
T. +33 (0) 1 60 86 48 70
F. +33 (0) 1 60 86 84 84