



PREPDECK®**

3 EN 1 : DÉCAPE, DÉGRISE, DÉGLACE TOUS BOIS***

Description du produit	Décapant, dégriseur, déglaceur tous bois*** extérieurs. *** sauf feuillus. Certains bois tanniques (chêne, châtaignier, red cedar, tropicaux...) peuvent noircir sous l'action du PREPDECK. Pour ré-éclaircir le bois, utiliser une solution eau de Javel + eau (20/80) si la finition prévue est le TROPITECH®* ou directement du NET-TROL®* pour les autres recouvrements.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none">• Produit de rénovation multi-usages en phase aqueuse.• S'utilise pur ou dilué.• Décape les finitions des bois extérieurs.• Dégrise, nettoie les bois restés aux intempéries.• Réduit le glacié des bois neufs.• Préparateur de surface avant la finition TROPITECH® "All in One"*.
Destinations	<ul style="list-style-type: none">• Extérieur.• Bois tendres autoclaves ou non.• Bois durs (hors feuillus).• Terrasses, pontons, bardages, chalets...
Caractéristiques techniques	<p>Solvant type : Eau.</p> <p>Densité (à +20°C) : 1,05 ± 0,05.</p> <p>Viscosité : Liquide.</p> <p>Extrait sec : 9.5% ± 2.</p> <p>Point d'éclair : Non classé inflammable.</p> <p>Stockage : Minimum 18 mois en emballage d'origine fermé.</p> <p>Conditionnements : 2,5 l, 15 l.</p> <p>COV : Hors champ d'application de la Directive CE 200442.</p>
Matériel d'application	Pinceau ou rouleau synthétique de qualité, gants + nettoyeur haute pression.
Conseils de pro	<ul style="list-style-type: none">• Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes.• Appliquer entre +5°C et +35°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur bois très chaud, le produit risquant de sécher trop rapidement.• Bien agiter avant emploi.• Ne pas appliquer sur l'aluminium.• Biodégradable : bien dilué à l'eau, PREPDECK® ne présente aucun danger pour l'environnement.• Ne pas utiliser de tampon ou de brosse métallique.

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

** Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Application

- Bien agiter le produit avant application.

Décaper :

- Utiliser pur.
- Appliquer PREPDECK® pur au pinceau ou au rouleau synthétique.
- Travailler par zones d'application de 20 minutes environ. Laisser agir PREPDECK® pendant 20 minutes en s'assurant qu'il ne sèche pas et recouvre bien la zone à décaper.
- Rincer abondamment à l'eau douce avec un nettoyeur haute pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager).
- Sur bois mouillé dès la fin du rinçage, neutraliser au NET-TROL® 200*.

Dégriser/nettoyer :

- Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : **1 litre de PREPDECK® pour 5 à 10 litres d'eau.**
- Agiter le mélange régulièrement pendant l'emploi.
- Appliquer le mélange (PREPDECK® + eau) au pinceau ou au rouleau synthétique.
- Laisser agir **5 minutes** environ pour une dilution de 1/5 et **10 minutes** pour une dilution de 1/10.
- Rincer abondamment à l'eau douce au nettoyeur haute pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager.
- Sur bois mouillé dès la fin du rinçage neutraliser au NET-TROL® 200*.

Réduire le glacis des bois neufs ou préparation du support avant protection TROPITECH® "All in One"* :

- Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : **1 litre de PREPDECK® pour 5 litres d'eau pour toutes les essences de bois tropicaux sauf pour l'Ipé la dilution est de 1 litre de PREPDECK® pour 1 litre d'eau.**
- Appliquer le mélange (PREPDECK® + eau) au pinceau ou au rouleau synthétique.
- Agiter régulièrement ce mélange au cours de l'application.
- Laisser agir **10 à 20 minutes** maximum et toujours **20 minutes** pour l'Ipé.
- Rincer abondamment et **IMPÉRATIVEMENT** avec un nettoyeur haute pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager.
- Sur bois mouillé dès la fin du rinçage neutraliser au NET-TROL® 200*.

Rendement

- Utilisé pur : 3 à 4 m²/L.
 - Utilisé dilué : 9 m²/l si 1 volume de PREPDECK® pour 1 volume d'eau.
18 m²/l si 1 volume de PREPDECK® pour 5 volumes d'eau.
- Le rendement pratique varie en fonction du type et de l'état de surface.

Nettoyage du matériel d'application

Eau.

Stockage

Ne pas stocker le produit restant dans un emballage métallique.
Le conserver à l'abri du gel et des températures élevées.

Sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.pro et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

* Même fabricant

