



## PREPDECK®\*\*

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

<b>Description du produit</b>	Décapant, dégriseur, déglaceur tous bois*** extérieurs. <p style="text-align: right;">*** sauf feuillus</p>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produit de rénovation multi-usages en phase aqueuse.</li><li>• S'utilise pur ou dilué.</li><li>• Décape les finitions des bois extérieurs.</li><li>• Dégrise, nettoie les bois restés aux intempéries.</li><li>• Réduit le glaci des bois neufs.</li><li>• Préparateur de surface avant la finition TROPITECH® "All in One"*</li></ul>
<b>Destinations</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Extérieur.</li><li>• Bois tendres autoclaves ou non.</li><li>• Bois durs (hors feuillus).</li><li>• Terrasses, pontons, bardages, chalets...</li></ul>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<p><b>Solvant type :</b> Eau.</p> <p><b>Densité (à +20°C) :</b> 1,05 ± 0,05.</p> <p><b>Viscosité :</b> Liquide.</p> <p><b>Extrait sec :</b> 9.5% ± 2.</p> <p><b>Point d'éclair :</b> Non classé inflammable.</p> <p><b>Stockage :</b> Minimum 18 mois en emballage d'origine fermé.</p> <p><b>Conditionnements :</b> 2,5 l, 15 l.</p> <p><b>COV :</b> Hors champ d'application de la Directive CE 200442.</p>
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau ou rouleau synthétique de qualité, gants + nettoyeur haute pression.
<b>Conseils de pro</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes.</li><li>• 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.</li><li>• Bien agiter avant emploi.</li><li>• Ne pas appliquer sur l'aluminium.</li><li>• Biodégradable : bien dilué à l'eau, PREPDECK® ne présente aucun danger pour l'environnement.</li><li>• Ne pas utiliser de tampon ou de brosse métallique.</li></ul>

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 m<sup>2</sup>/L.
  - Utilisé dilué : 9 m<sup>2</sup>/L si 1 volume de PREPDECK® pour 1 volume d'eau.  
18 m<sup>2</sup>/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](http://www.owatrol.pro) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

\* Même fabricant

