



EXTÉRIEUR



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...) peuvent noircir sous l'action du PREPDECK®.
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>Aspect : Blanc laiteux.</p> <p>Solvant type : Eau.</p> <p>Densité (à + 20°C) : 1,05 ± 0,05.</p> <p>Extrait sec : 9.5% ± 2.</p> <p>Viscosité : Liquide.</p> <p>Conditionnement : 1l - 2,5l - 10l.</p> <p>Stockage : Minimum 1 an en emballage d'origine non entamé.</p> <p>Point d'éclair : Non classé inflammable.</p> <p>COV : Hors champ d'application de la Directive CE 200442.</p>
Matériel d'application	Pinceau ou rouleau synthétique de qualité, gants + nettoyeur basse pression.
Recommandations avant application	<ul style="list-style-type: none"> • Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes. • Appliquer entre +5°C et +30°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. Pour une vieille lasure en bon état, prévoir au minimum 2 applications de 20 minutes chacune.
- Rincer abondamment à l'eau douce avec un nettoyeur basse 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*.
- Pour une lasure 100 % acrylique, préférez le DSP 800*.

Dégriser/nettoyer :

- Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : **1 litre de PREPDECK® pour 5 à 10 litres d'eau suivant essence de bois.**
- 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 basse 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 :

- Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : **1 litre de PREPDECK® pour 1 à 10 litres d'eau suivant essence de bois.**
- 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 avec un nettoyeur basse 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*.

L'utilisation du NET-TROL® 200* indiquée ci-dessus n'est pas nécessaire si la finition choisie est TROPITECH® All in One* (voir fiche technique concernée).

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.

Date d'édition

Juillet 2015.



* Même fabricant