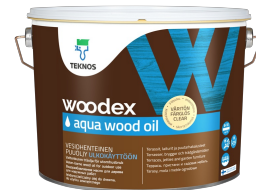


# WOODEX AQUA WOOD OIL

## Huile de bois

Huile de bois à base d'eau pour une utilisation en extérieur.



Huile naturelle pour utilisation en extérieur, destinée à la protection des terrasses en bois, des jetées et du mobilier de jardin en bois. Également adaptée aux clôtures, espaliers, treillis et escaliers. Pour le bois non traité, traité à la chaleur et imprégné à la presse. Appliquée sur une surface en bois propre et sèche au pinceau, à l'éponge ou par trempage. Protège les surfaces en bois de l'humidité, de la saleté, et lorsqu'elles sont teintées, des rayons UV du soleil. Diminue la fissuration de la surface en bois.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Certificats, agréments et classification</b>	Symbole du drapeau clé - Fabriqué en Finlande
<b>Domaines d'application</b>	Planchers de terrasse, Clôtures, Meubles de jardin
<b>Support recommandé</b>	Bois imprégné à la press, Bois non traité, Bois modifié thermiquement
<b>Matières solides</b>	Env. 10% du volume
<b>Composé organique volatil (COV)</b>	Le produit n'est pas soumis à la directive européenne sur les COV.
<b>Taux de propagation</b>	Bois scié: 5 - 8 m <sup>2</sup> /l. Bois raboté: 8 - 10 m <sup>2</sup> /l.
<b>Gamme de couleurs</b>	Disponible en incolore, brun, et gris. A teinter en couleurs translucides.
<b>Système de teintage</b>	Teknomix
<b>Brillance (60°)</b>	Est absorbé par le bois et ne forme, en règle générale, aucun film visible.
<b>Diluant</b>	Eau.
<b>Densité</b>	Env. 1 g/ml
<b>Stockage</b>	A protéger du gel.
<b>Conditionnement</b>	Incolore, brun et gris: 0,9 l, 2,7 l, 9 l. La disponibilité varie selon les pays.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

### Préparation de la surface

Enlevez toutes les matières en vrac, la saleté, la poussière et les couches supérieures pelucheuses du bois à l'aide d'une brosse métallique, d'une brosse à récurer ou d'un grattoir. Nettoyez la surface à traiter. Enlevez les anciennes couches de peinture ou de vernis avant traitement. Utilisez le nettoyeur RENSA TERRACE sur les surfaces à traiter, lorsque cela est nécessaire. Rincez abondamment les surfaces avec de l'eau et laissez sécher.

Enduisez le bois nouveau et non traité avec un produit de préservation du bois transparent de la série WOODEX.

### Méthode d'application

Trempage, Brosse, Éponge

### Application

Bien mélanger le produit avant utilisation. Le produit teinté doit également être agité durant l'application, si nécessaire. Appliquez une ou deux fois. Le traitement peut être renouvelé selon la qualité du bois. L'éventuel excès d'huile doit être essuyé.

Ne convient pas aux serres, aux couches chaudes et aux abris pour bétail.

### Conditions d'application

La surface à traiter doit être sèche. L'humidité du bois doit être inférieure à 20 %. Pendant l'application et la période de séchage, la température de l'air ambiant, de la surface et de la peinture devra être supérieure à +5 °C et l'humidité relative inférieure à 80 %. Évitez de peindre en plein soleil ou lorsque le temps est humide. Il est recommandé de laisser sécher le bois imprégné sous presse pendant au moins 6 mois après la pose avant de le traiter.

### Temps de séchage

+23 °C

#### - exempt de poussière

4 h

#### - Utilisation après séchage

16 h

Une abrasion mécanique en surface doit être évitée durant les tous premiers jours. S'il est nécessaire de renouveler le traitement, attendez environ 24 heures avant de le faire.

Le processus de séchage sera plus lent dans le froid et / ou l'humidité.

### Nettoyage

Eau chaude et nettoyeur pour pinceaux RENSA BRUSH. Laver l'équipement immédiatement après utilisation.

## SANTE ET SECURITE

### Mesures de sécurité et de précaution

Voir la Fiche de Données de Sécurité.

ATTENTION! En raison du danger de d'auto-combustion spontanée, tous les déchets du produit, l'overspray de pulvérisation et les chiffons souillés, etc. doivent être conservés dans un endroit ignifuge dans des récipients hermétiques. L'immersion dans l'eau est également recommandée.

## INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### Instructions de maintenance

Pour les surfaces exposées en permanence aux intempéries, le traitement doit être renouvelé tous les ans, ou lorsque cela est nécessaire.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.