






EXTÉRIEUR



# AQUATROL®

## GEL SATURATEUR MAT À L'EAU SPÉCIAL BOIS TENDRES

<b>Description du produit</b>	Saturateur pour bois tendres, à base d'eau et de résines hybrides. Sa forme gélifiée lui procure un grand confort d'application.
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection "haute tenue" transparente mate "aspect huilé", non filmogène.</li> <li>• Conserve l'aspect naturel du bois dans le temps. Ne noircit pas.</li> <li>• Facile d'application.</li> <li>• Gélifié : ne coule pas.</li> <li>• Ne s'écaille pas.</li> </ul>
<b>Destinations</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extérieur.</li> <li>• Chalets, bardages, terrasses, barrières, abris de jardin et tous bois à fortes variations dimensionnelles.</li> <li>• Bois tendres autoclavés ou non, y compris sur le Red Cedar.</li> <li>• S'applique sur un revêtement propre et exempt de tout revêtement antérieur (ou sur un saturateur OWATROL adapté).</li> <li>• Surfaces horizontales ou verticales.</li> </ul>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<p><b>Finition</b> : Mate - aspect huilé.  <b>Liant</b> : Acrylique/alkyde.  <b>Solvant type</b> : Eau.  <b>Densité (à +20°C)</b> : 0,980 ± 0,05.  <b>Viscosité</b> : Semi-fluide.  <b>Extrait sec</b> : 27% ± 2.  <b>Point d'éclair</b> : Non classé inflammable.  <b>Stockage</b> : Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine fermé.  <b>Conditionnements</b> : 1 l, 5 l, 20 l.</p> <p><b>Teintes</b> :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> Incolore</div> <div style="text-align: center;"> Chêne Doré</div> <div style="text-align: center;"> Chêne Rustique</div> </div> <p><b>Séchage (données à +20°C et 50% d'humidité relative)</b> : 24/48 heures.  <b>Mise en service pour une terrasse</b> : 48/72 heures selon les conditions climatiques.  <b>COV</b> : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient max. 130 g/l.</p>
<b>Préparation du support</b>	<p><b>Instructions générales</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le bois doit être propre, sec (3 jours de temps sec - hygrométrie maxi du bois 18%), sain et préparé dans les règles de l'art selon les normes en vigueur - exempt de poussière, moisissure, taches de graisse et de tout ancien revêtement.</li> <li>• Si le bois présente un glaçage de surface important (ce qui nuit à la pénétration du produit) prévoir une préparation préalable du support (nous consulter).</li> </ul> <p><b>Bois neufs</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour limiter les risques de déformation du bois, notamment pour les bois traités à cœur, tout en permettant l'ouverture de leurs pores, appliquer immédiatement une couche de SEASONITE®*. Après plusieurs mois d'exposition en extérieur (minimum 6 mois) appliquer l'AQUATROL®.</li> </ul> <p><b>Bois gris non traités</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nettoyer au NET-TROL® 200* pur.</li> <li>• Égrener le bois si nécessaire (grain 100).</li> </ul> <p><b>Bois gris déjà traités (huilés)</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Déshuiler avec le système NET-TROL® 400* + NET-TROL® 200*.</li> <li>• Égrener le bois si nécessaire (grain 100).</li> </ul> <p><b>Bois anciennement peints, lasurés ou vernis</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décaper le bois avec le système DILUNETT®* + NET-TROL® 200* ou poncer.</li> </ul> <p>(1) Ne pas utiliser DILUNETT®* ou PREPDECK®* sur bois tanniques (Chêne, Châtaignier, Red Cedar...).  Risque de remontées de tanins. Égrener le bois si nécessaire.</p>

<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet.
<b>Conseils de pro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avant de démarrer, vérifier la teinte choisie sur une petite surface (attendre le séchage).</li> <li>• Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes.</li> <li>• Appliquer entre +10°C et +35°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur bois très chaud.</li> <li>• L'humidité relative sera de l'ordre de 50% pour un séchage optimal. Se conformer aux normes et DTU en vigueur. L'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 18%.</li> <li>• Ne pas appliquer si de la pluie est attendue dans les 24 heures.</li> <li>• Toujours finir au niveau d'une lame ou d'une rupture naturelle comme une porte ou une fenêtre.</li> <li>• Sur surfaces verticales, il est conseillé de travailler de haut en bas.</li> <li>• Ne pas laisser sécher entre les couches.</li> <li>• En cas d'application au pistolet, lisser avec une brosse au fur et à mesure.</li> </ul>
<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne pas diluer. Bien mélanger le produit avant la mise en œuvre.</li> <li>• Sur support préparé, appliquer une couche généreuse d'AQUATROL® dans le sens des fibres du bois et sur la longueur totale de la lame en insistant sur les abouts.</li> <li>• Appliquer une seconde couche lorsque l'aspect mouillé du bois disparaît (15 à 30 mn environ). Ne jamais laisser sécher entre les couches. Appliquer "frais sur frais". Renouveler l'opération jusqu'à saturation du support (refus du bois).</li> <li>• Lisser le produit en excès (voire essuyer) avant séchage afin d'éviter toutes traces de coulures ou de brillance au séchage : AQUATROL® doit être dans le bois et non en surface.</li> <li>• En cas d'application au pistolet, un lissage est toujours recommandé pour améliorer la pénétration et donner un aspect uniforme. L'aspect 'laiteux' après application disparaît au bout de quelques minutes.</li> </ul> <p><b>NB :</b> Mise en service terrasses, pontons : trafic normal 48/72 heures selon les conditions climatiques.</p>
<b>Rendement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 à 15 m<sup>2</sup>/l par couche.</li> <li>• Environ 5 m<sup>2</sup>/l en système multicouche.</li> </ul> <p>Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état et de l'absorption de surface ainsi que du mode d'application.</p>
<b>Maintenance</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la surface est tachée ou salie, nettoyer au préalable avec du NET-TROL® 200* et bien laisser sécher (3 jours de temps sec minimum).</li> <li>• Lors de la maintenance aucun décapage n'est nécessaire. Les quantités d'AQUATROL® à mettre en œuvre sont diminuées de moitié car la protection dans la masse existe toujours. Celle-ci pourra s'effectuer à la brosse, au rouleau ou au pistolet Airless. En général une seule passe suffit sans poncer, ni sabler ou décaper ; sur surfaces très poreuses une deuxième passe peut être nécessaire.</li> </ul>
<b>Nettoyage du matériel d'application</b>	Eau + détergent.
<b>Stockage</b>	Stocker le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
<b>Sécurité</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site <a href="http://www.owatrol.pro">www.owatrol.pro</a> et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

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.

\* Même fabricant



DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France  
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS S.A. / N.V.  
New Tech Center - Avenue Albert Einstein 2 A  
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

AQUATROL® est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :  
[www.owatrol.pro](http://www.owatrol.pro)

03/13 - RCS Tours 331 998 484