



WATER BASED  
WOOD OIL

# AQUATROL®

## VANNBASERT TREOLJE/TERRASSEOLJE For myke Treslag/Impregnert treverk

### Produktbeskrivelse

AQUATROL® er en vannbasert mettende treolje med en gelkonsistens som er utformet for å gjenopplive værslitte, uttørkede gulv og treflater utendørs. AQUATROL® beskytter og gjenoppretter den naturlige skjønnheten til treverk utendørs. Den er utviklet for å trenge dypt inn i treverket og beskytte mot skade forårsaket av fukt og ultrafiolette stråler og gi en jordslagresistent finish som ikke sprekker opp eller flasser. Når AQUATROL® påføres treverket, vil det mørkne til en dyp, matt farge og deretter gradvis lysne avhengig av soleksponeringen.

### Egenskaper

- Beskytter og fremhever den naturlige skjønnheten til utendørs treverk.
- Langvarig naturlig utseende.
- Fabelaktig inntrenging.
- Danner ikke film - ingen avflassing.
- Jordslagresistent finish.
- Enkel påføring. Gelkonsistens- renner ikke.
- Enkelt vedlikehold - Ingen fjerning - Ingen sliping.

### Bruksområder

- Kun for utendørs bruk.
- Værslitte myke tresorter - seder, lerk, gran, furu, trykkbehandlet tre osv.
- Værslitt varmebehandlet tre (termotre).
- Vannrette og loddrette flater.
- Gulv, kledning, tak, gjerder, utemøbler, uteboder osv.

### Tekniske data

**Finish:** Matt glans.  
**Bindemiddel:** Akryl/alkyd.  
**Løsemiddel:** Vann.  
**Viskositet:** Halvflytende.  
**Spesifikk egenvekt:** 0,980 ± 0,05.  
**Fysisk tilstand:** Halvflytende.  
**Fastmasse:** 27% ± 2.  
**Flammepunkt:** Ikke klassifisert som antennelig.  
**Holdbarhet:** Minst 1 år i original, uåpnet emballasje.  
**Beholderstørrelse:** 2,5 l, 20 l.

#### Farge:



Klar

Gyllen eik

Rustikk eik

**Tørketid:** 24 timer, avhengig av temperatur og fuktighet.

**VOC:** EUs grenseverdi for dette produktet (kat. A/e) 130 g/l. (2010). Dette produktet inneholder maks. 130 g/l.

### Preparering av overflaten

#### Generelle retningslinjer:

- Overflaten må være ren, tørr og uten smuss, fett, skitt, jordslag (mugg) og tidligere overflatebehandling.
- Behandle jordslag med en løsning av 1 del klor til 3 deler vann. Stryk løsningen på overflaten og la virke i 10-15 minutter; skylld grundig.
- Etter rengjøring, la tørke i 3-4 dager eller til den har et fuktighetsinnhold på 18% eller mindre før påføring av olje.
- AQUATROL® må bare anvendes på bart treverk eller på værslitt treverk som tidligere er innsatt med AQUATROL®. ALLE andre overflatebehandlinger må grundig fjernes.
- Puss om nødvendig overflaten etter rengjøring og/eller rensing (sandpapir P80).

#### Nye treoverflater:

- AQUATROL® skal bare påføres tørket/værslitt treverk. Alt nytt treverk bør behandles med SEASONITE®\* og herdes utendørs i 6-12 måneder eller la treverket eksponeres for vær og vind i minst 6-12 mnd. før påføring av AQUATROL®.

#### Værslitte treflater (ubehandlede):

- Treverk som har stått værutsatt i mer enn 6 måneder eller blitt grå, bør rengjøres med NET-TROL®\* for å fjerne løse trefibre, smuss og andre overflateforurensninger før påføring av AQUATROL®.

#### Tidligere oljede overflater:

- Andre typer oljebehandling må fjernes fullstendig med TREPREP®\* og nøytraliseres med NET-TROL®\* før påføring av AQUATROL®.

#### Tidligere behandlede overflater (maling, beis, lakk...):

- All tidligere overflatebehandling må fjernes fullstendig med DILUNETT®\* eller TREPREP®\* og nøytraliseres med NET-TROL®\* før påføring av AQUATROL®.

Løsemiddel (olje- eller alkydbasert finish): Rens med DILUNETT®\*(1), nøytraliser med NET-TROL®\*.

Akrylfinish - vannbaserte: Rens med TREPREP®\*(1), nøytraliser med NET-TROL®\*.

Andre finisher dvs. 2-komp. epoksy, uretan osv.: Rens med CDKP® 90\*.

(1) For tre med høyt tannininnhold bes du kontakte oss for mer informasjon og råd.

<b>Påføringsverktøy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pensel: Pensel av høy kvalitet med natur- eller syntetbust.</li> <li>• Rulle: medium luv.</li> <li>• Sprøyte: Airless 48–55 bar (700–800 psi) eller mindre/0,011–0,015 dyse.</li> </ul>
<b>God Påføringspraksis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Test først fargevalget på et lite område. La tørke for å se den endelige fargen.</li> <li>• Dekk til alt du ikke ønsker å behandle, inkludert planter og buskas.</li> <li>• Påføres mellom +10 og +35°C. Må ikke påføres i direkte sollys eller på varme overflater.</li> </ul> <p><b>Merk:</b> Treflater i direkte sollys kan oppnå temperaturer på hele 60°C selv om lufttemperaturen bare er 30°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Må ikke påføres hvis det ventes kaldt og/eller vått vær i de neste 24–48 timer.</li> <li>• Omrør produktet grundig før og under påføring. Skal ikke tynnes.</li> <li>• For å få en ensartet farge, bør alle produkter som skal anvendes på ett område blandes godt.</li> <li>• Fullfør alltid hele bordlengder til et logisk avbrudd, for eksempel et vindu eller en dørkarm.</li> <li>• Avslutt aldri påføringen midt på gulvbord eller vegg.</li> <li>• Loddrette kledninger bør strykes fra topp til bunn.</li> <li>• Må ikke tørke mellom strøkene -AQUATROL® Treolje skal påføres "vått-i-vått".</li> <li>• Etter påføring med sprøyte bør det etterstrykes med pensel for bedre inntrengning og jevnhet.</li> </ul>
<b>Påføring</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Det skal påføres to rikelige jevne strøk med AQUATROL® Treolje vått-i-vått.</li> <li>• Påfør ett strøk med AQUATROL® og la det trenge inn i treverket.</li> <li>• Påfør det andre strøket så snart det melkaktige utseendet i første strøket er forsvunnet (normalt 15–30 minutter) og la det trenge inn i treverket.</li> <li>• Gjenta om nødvendig denne prosedyren til treverket er mettet, dvs. ikke trekker inn mer.</li> <li>• AQUATROL® skal ikke bli berøringstørr eller tørke mellom strøkene.</li> <li>• Når treverket er mettet, børst eller tørk av eventuelt overflødig produkt som ikke har trengt inn for å unngå at AQUATROL® tørker på overflaten og gir blanke partier.</li> </ul> <p><b>Merk:</b> AQUATROL® er ikke en overflatebehandling, men skal trekke inn i treverket - ikke ligge på overflaten. AQUATROL® beskytter ved å trekke inn i treverket og gi en dyp, matt finish.</p>
<b>Dekkevne</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Første strøk: 5 m<sup>2</sup> per liter per 2 strøk.</li> <li>• Vedlikehold: 10–12 m<sup>2</sup> per liter.</li> <li>• Dekkevnen varierer avhengig av type, alder og struktur i treverket.</li> </ul>
<b>Vedlikehold</b>	<p><b>Generelle retningslinjer:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Det er på tide med vedlikehold når det behandlede treverket har blitt grått eller sterkt falmet.</li> <li>• Sterkt falmede/grå og værslitte områder bør renses med NET-TROL®*.</li> <li>• Overflater med sterk eksponering for sol vil slites raskere enn andre områder. I slike tilfeller renses berørte områder med NET-TROL®* før ny påføring av AQUATROL® som beskrevet under "Påføring" ovenfor.</li> <li>• Områder som har god farge, trenger ikke vedlikeholdsstrøk av AQUATROL®.</li> <li>• La nybehandlede områder gli pent over i områder som har beholdt god farge.</li> </ul> <p><b>Gulv og andre vannrette overflater:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De fleste gulv og vannrette overflater krever kun vedlikeholdsstrøk av AQUATROL® annethvert år.</li> <li>• Ett enkelt strøk med AQUATROL® annethvert år vil være tilstrekkelig for å friske opp den naturlige skjønnheten til gulvet/vannrette overflater og for å opprettholde beskyttelsen. For meget porøse eller kraftig værslitte overflater kan det være nødvendig med ett strøk til; dette påføres som angitt under "Påføring" ovenfor.</li> <li>• Regelmessig rengjøring med NET-TROL®* for å fjerne smuss og forurensing vil gjenoppfriske treet.</li> </ul> <p><b>Kledning og andre loddrette overflater:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De fleste kledninger og loddrette overflater krever bare oppfriskende påføring av AQUATROL®.</li> <li>• Når områder behandlet med AQUATROL® blir grå, rengjør med NET-TROL®* og påfør et enkelt strøk med AQUATROL® for å erstatte værslitte felter.</li> <li>• For meget porøse eller kraftig værslitte områder kan det være nødvendig med ett strøk til; dette påføres som angitt under "Påføring" ovenfor.</li> </ul>
<b>Restriksjoner</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Må ikke brukes på trefiberplater, kryssfinér, inkludert T1-11 eller over tidligere beiset, lakkert eller malt treverk.</li> <li>• Må ikke brukes på nytt fuktig treverk (max. 18% fuktighet).</li> <li>• Må ikke brukes på løvtresorter, dvs. eik, ipe, iroko, teak osv.</li> <li>• Må ikke brukes i lukkede rom - vindfang, veranda osv.</li> </ul>
<b>Rengjøring</b>	Alt av redskap kan rengjøres med såpevann mens fremdeles fuktig. Om de tørker inn, fjern med malingsfjerner.
<b>Oppbevaring</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rester av AQUATROL® bør helles i en mindre, lufttett, lukket metall- eller glassbeholder.</li> <li>• Må ikke utsettes for frost eller høy temperatur.</li> </ul>
<b>Generelt</b>	<p>Alle forholdsregler er tatt for å sikre at informasjonen i dette sikkerhetsdatabladet er nøyaktig. <b>OWATROL International</b> kan ikke garantere resultatet siden vi ikke har kontroll over forholdene våre produkter brukes under. For ytterligere råd og informasjon bes du kontakte vår tekniske avdeling med epost til <a href="mailto:info@owatrol.com">info@owatrol.com</a> eller den lokale OWATROL-representanten for ditt land. Informasjonen ovenfor er korrekt på utstedelsesdatoen. Alle andre OWATROL-produkter som er nevnt i dette dokumentet må brukes etter anvisningene på etiketten og i sikkerhetsdatabladet.</p>
<b>Sikkerhet</b>	Oppbevares utilgjengelig for barn. Unngå innånding av damp. Unngå kontakt med huden. Ved svelging må ikke brekninger fremkalles: kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten. <b>Sikkerhetsdatablad tilgjengelig på <a href="http://www.owatrol.com">www.owatrol.com</a></b>
<b>Utgivelsesdato</b>	September 2011.

\* Samme produsent