



## AQUANETT®

### DECAPANTE DE ACEITES PARA MADERA

<b>Descripción</b>	AQUANETT® es un poderoso quitamanchas - limpiador, lavable con agua, que no contiene disolventes y que elimina el aceite nuevo, viejo e incrustado de las superficies de madera exterior. AQUANETT® es biodegradable y adecuado para las áreas ecológicamente comprometidas. Además su consistencia gel no permite derrames convirtiéndole, por tanto, en un producto ideal para superficies verticales. AQUANETT® es de fácil aplicación y actúa rápidamente eliminando eficazmente el glaseado creado durante el proceso industrial en la superficie de la madera nueva de tal manera que mejora considerablemente la penetración y la adhesión del acabado.
<b>Propiedades</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elimina los aceites de la madera oscurecidos por los rayos UVA.</li><li>• Lavable con agua - los aceites se pueden disolver en agua.</li><li>• Elimina el glaseado - mejora la penetración y adherencia del acabado.</li><li>• Consistencia gel - no se derrama.</li><li>• Listo para usar. Acción rápida.</li><li>• Uso fácil.</li><li>• Biodegradable - no contiene disolventes ni parafina.</li></ul>
<b>Usos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Usar únicamente para exteriores.</li><li>• Todo tipo de maderas exteriores - maderas tratadas a presión, maderas blandas, maderas duras.</li><li>• Superficies de madera exterior - mobiliario de jardín, terrazas de madera, revestimientos.</li><li>• Superficies horizontales y verticales.</li></ul>
<b>Características</b>	<p><b>Viscosidad:</b> estructura gel.</p> <p><b>Gravedad específica (a 20°C):</b> 1.03 ± 0,05.</p> <p><b>Estado físico:</b> líquido viscoso.</p> <p><b>Inflamabilidad:</b> N/A.</p> <p><b>Punto de inflamación:</b> N/A.</p> <p><b>Almacenaje:</b> 2 años mínimo en el embalaje de origen sin abrir.</p> <p><b>Envase:</b> 1l, 2.5l, 10l.</p> <p><b>Apariencia y olor:</b> azul-verde, olor desinfectante.</p> <p><b>COV:</b> &lt; 0.05 % (0.05 g/l).</p>
<b>Material de aplicación</b>	Brocha con cerdas sintéticas. Cepillo de fregar sintético. Rodillo sintético.
<b>Consejos para una aplicación correcta</b>	Llevar a cabo siempre una prueba preliminar antes de empezar el trabajo. Llevar guantes resistentes a los productos químicos, gafas protectoras y ropa protectora. Las maderas duras, incluyendo las maderas exóticas y las maderas ricas en taninos como Cedro, Roble, Teca, Ipe... pueden oscurecerse con AQUANETT®. No dejar secar las partes de la madera que se hayan oscurecido debido a AQUANETT®, antes de usar NET-TROL®*. Tratar las superficies de madera decapadas con NET-TROL®* para restaurar el color original de la madera. Cubrir todo lo que no se desee decapar, incluido las plantas y los arbustos así como cualquier tipo de superficie de aluminio. Cuando se decapan superficies verticales, proceder desde la parte inferior hasta la parte superior para evitar dañar la superficie. Aplicar entre 5°C y 35°C. No aplicar directamente bajo la luz del sol o en superficies calientes. No dejar que AQUANETT® se seque en la superficie. Si se seca, humedecer con una aplicación de agua vaporizada. <b>Consúltenos para más información y pida consejo antes de usar AQUANETT® en roble y castaño.</b>

La información presentada en este documento es puramente ilustrativa y no compromete en ningún caso la responsabilidad del fabricante considerando que la aplicación de estos productos no se hace bajo su supervisión.

<b>Preparación de la superficie</b>	Quitar con un cepillo cualquier contaminante físico en la superficie como musgo, suciedad ambiental, etc.
<b>Aplicación</b>	<p><b>Eliminación de aceites y glaseado:</b>  Aplicar una capa gruesa de AQUANETT® sobre toda la superficie a decapar. Para áreas grandes proceder por zonas.  Dejar actuar el producto (máx. 5 minutos).  Cepillar y aclarar la superficie con un cepillo duro de nylon y agua o alternativamente con un equipo de agua a presión (máx. 60 bares / 870 psi).  Después de decapar y limpiar, se debe tratar inmediatamente las superficies con NET-TROL®* mientras que todavía están mojadas para neutralizar la superficie.  NOTA: el uso de agua caliente facilitará el trabajo.</p> <p><b>Consúltenos para más información y pida consejo antes de usar AQUANETT® en roble y castaño.</b></p>
<b>Rendimiento</b>	4 m <sup>2</sup> por litro. El rendimiento actual variará en función del método de aplicación y el tipo, la textura y la porosidad de la madera.
<b>Después de decapar/ Limpiar</b>	Neutralizar siempre la superficie con NET-TROL®*.
<b>Limpieza</b>	Aqua.
<b>Almacenaje</b>	Conservar el producto restante en un envase de plástico o de vidrio en un lugar seguro. No conservar en envases de metal. No dejar que se congele y no exponer a temperaturas altas.
<b>Información general</b>	<p>Se han tomado todas las precauciones necesarias para asegurar que la información proporcionada en esta ficha técnica es precisa. OWATROL International no puede garantizar resultados ya que no podemos controlar las condiciones bajo las que se aplican nuestros productos. Para más información, por favor contacte nuestro departamento técnico por email a: info@owatrol.com o el agente local OWATROL de su país. La información proporcionada anteriormente es correcta a la fecha de expedición.</p> <p>Todos los demás productos de OWATROL mencionados en este documento deben ser utilizados teniendo en cuenta las instrucciones de su etiqueta y su ficha técnica.</p>
<b>Seguridad</b>	Mantener fuera del alcance de los niños. Referirse a la ficha de datos de seguridad (FDS) disponible en nuestra web: <a href="http://www.owatrol.com">www.owatrol.com</a> y a los textos que figuran en el embalaje, conformes a la legislación vigente.
<b>Versión</b>	10/2020

Owatrol Original  
es una marca

