



# AQUANETT®

DECAPANTE / DESENGRASANTE GELIFICADO  
TODAS LAS MADERAS



## DESCRIPCIÓN

- Elimina aceites en 5-10 minutos, terrazas, revestimientos...
- Fórmula en gel
- Listo al uso

## PROPIEDADES

- Elimina a fondo y sin esfuerzo (simplemente enjuagando con agua) todos los aceites ennegrecidos. Los hace solubles en agua 5-10 minutos de actuación
- Limpia las manchas de grasa incrustadas en maderas compuestas
- Desglasa maderas exóticas nuevas (contáctenos para su procedimiento)
- Restaura el aspecto natural de la madera en minutos
- Gelificado: no descuelga. Ideal para superficies verticales
- Libre de disolventes y parafinas
- No ataca plásticos, liners de piscinas, etc
- Permite preparar superficies para tratamientos con saturadores o tintes, tanto base solvente como acuosa

MATERIAL	FORMATO	USO
Brocha nylon Rodillo	1L 2,5L 10L	Exterior



## DESTINO

- Exterior
- Todas las maderas: maderas blandas\*\*, autoclaves o no, exóticas, maderas duras\*\*\* incluidas las maderas compuestas
- Superficies horizontales (tarimas, etc.) y superficies verticales (vallas, revestimientos, etc.)
- Ideal para muebles de jardín y tableros ranurados
- También es efectivo en adoquines entrelazados, piedras reconstituidas, etc

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Componente	A base de hidroxido de sodio
Disolvente	Agua
Olor	Sin olor
Ph	>12
Densidad	1.03 +/-0.05
Viscosidad	Gelificado
Material de aplicación	Brocha nylon o rodillo
Dilución	Listo al uso. No diluir
Rendimiento	5-6 m <sup>2</sup> /l
Secado/recubrimiento	Tiempo de actuación de 5 a 15 minutos, secado después de enjuagar ; mínimo 3 días
Limpieza del material	Agua
Almacenamiento	Mínimo 18 meses en su envase hermético original Conservar el producto protegido de heladas y altas temperaturas No almacene el producto restante en envases de metal

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Proteger las zonas que no serán tratadas, en particular las estructuras de aluminio
- Limpiar la superficie y retirar cualquier objeto o suciedad de la superficie a tratar

## APLICACIÓN

Utilizar guantes de goma y protección adecuada.

Siempre haga una prueba previa en un área pequeña.

- Aplicar una capa gruesa de AQUANETT® sobre la superficie a tratar. Sobre una gran superficie, trabajar en zonas delimitadas
- Dejar actuar el producto durante 5-10 minutos, máximo 15 min. Las condiciones climáticas (temperatura o humedad) pueden influir en el tiempo de acción necesario para el producto
- Aclarar con abundante agua o chorro a baja presión (máx. 50 bares, mantener una distancia de seguridad con el soporte). El soporte estará preparado
- Inmediatamente sobre la madera húmeda, neutralizar con Net-trol®\* (paso imprescindible)
- En algunos casos pueden persistir restos de aceite, especialmente en el corazón de la madera. Renovar la aplicación una vez más, acompañada de una ligera fricción y enjuagar
- Después del secado completo del soporte (mínimo 3 días, dependiendo de la climatología), lijar la madera si es necesario (grano 100)

Una vez preparada la madera, según lo indicado, recomendamos proteger el soporte utilizando, por ejemplo, un saturador tipo D1 PRO®\* o AQUADECKS®\*.

## SEGURIDAD

Consulte la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en nuestro sitio web [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com) y los textos que aparecen en el envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Respetar las precauciones de uso.

\* Producto del mismo fabricante, consulte la FT.

\*\* Cedro rojo, prueba previa.

\*\*\* excepto Roble y Castaño.

Fecha de edición : 12/2021

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

DURIEU COATINGS N.V./S.A.  
Boucle Odon Godart 8  
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original  
es una marca



Encuentre todas nuestras soluciones  
en [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)

Nuestro departamento técnico  
responderá a todas sus preguntas en  
**+34 (0)934 680 200**