



## RENOVADOR MADERA POWER GEL

¡Limpiador y renovador de madera agrisada altamente eficaz!



6609  
Incoloro



**Power-Gel**



1 APLICACIÓN

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Limpiador gelatinoso para la renovación de la madera agrisada. Renovador Madera Power Gel no gotea y por ello es fácilmente aplicable en superficies verticales. El gel penetra profundamente en la madera y elimina la patina gris. Posteriormente, la reaplicación de aceite restaura el tono cálido de la madera.

### USO RECOMENDADO

Osmo Renovador Madera Power Gel está especialmente recomendado para tarima de exteriores y fachadas de madera, muebles de jardín y elementos similares.

### INGREDIENTES

Osmo Renovador Madera Power Gel contiene ácido oxálico biodegradable (<5%). Este producto no contiene disolventes, formaldehído, compuestos de cloro ni aminas.

Disponible una declaración detallada de ingredientes bajo solicitud.

### DATOS TÉCNICOS

Densidad: 0.99-1.05g/cm<sup>3</sup>

Viscosidad: >70s EN ISO 2431/3 mm, tixotrópica

Olor: suave/ligero; inodoro una vez seco

Punto de inflamabilidad: no aplica

### ALMACENAMIENTO

Hasta 2 años o más, si el envase se mantiene en lugar seco, herméticamente cerrado y almacenado a temperaturas entre 5° y 35°C. ¡No exponerlo a heladas durante el transporte!

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Quitar la suciedad de la madera agrisada; después humedecer con agua.

El Renovador Madera Power-Gel está listo para usar: no diluir.

Haga una prueba previa antes de tratar la madera con el Renovador Madera Power-Gel

### MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplicar el gel generosamente siguiendo el grano de la madera. Después de 20 minutos aproximadamente, frotar y limpiar con cepillo duro y enjuagar con agua abundante. Después deje secar 48 horas aproximadamente y proteja la madera renovada con un acabado (como Aceite Decking, Pintura de Campaña o Lasur al Aceite Osmo). Para la limpieza del Decking con máquina, recomendamos Osmo Limpiador Decking.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Inmediatamente después de su uso, con agua y jabón.

### TIEMPO DE SECADO

24-48 horas aproximadamente (en condiciones climáticas normales: 23°C y 50% humedad relativa). Temperaturas inferiores y/o mayor humedad ambiental pueden incrementar el tiempo de secado. Permita buena ventilación mientras seca.

### RENDIMIENTO

1 litro cubre 10 m<sup>2</sup> aproximadamente con una capa. El rendimiento del producto depende significativamente de la textura de la madera. Toda la información está referida a superficies lisas y lijadas. Otras texturas podrían reducir el rendimiento.

### NOTA

Proteger objetos de metal (como bisagras) y plantas del contacto directo (por ejemplo, cubrir las plantas ornamentales y hortalizas con una lona).



## CONSEJOS DE PRUDENCIA

Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

## DESECHADO

Deseche el producto sobrante y los envases totalmente vacíos según la normativa local (CER 08 01 11). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

## TONOS DE COLOR

6609 Incoloro

## TAMAÑO LATAS

0.5L; 2.50L

La información arriba mencionada está redactada desde nuestro mejor conocimiento, pero sin compromiso ninguno.

Versión 08/17