

# MASTER MADERAS

## LIMPIADOR JABONOSO SUELOS MADERA

Se trata de un limpiador concentrado de espuma controlada, elaborado con ingredientes naturales que limpian y cuidan las superficies sin dañarlas, especialmente indicado para suelos de madera. Su alto contenido en jabones de origen vegetal nutre, protege y abrillanta la madera, confiriéndole un inmejorable aspecto. Especialmente formulado para la limpieza de parqués, tarimas y suelos de madera en general. No contiene disolventes ni detergentes agresivos. Perfuma el ambiente dejando un agradable aroma a cítricos.

### MODO DE EMPLEO

Mezclado en una proporción de 3 a 9 gramos por cada litro de agua.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Opaco  
Color: Marrón  
Olor: Cítrico  
pH: 4 - 6

**Descripción química:** Mezcla acuosa a base alcoholes, colorantes, tensioactivos, perfume

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos Skin Sens. 1: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P233 Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

EUH208 Contiene d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) (M=10)

Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91

Contenido máx. en C.O.V.: 51,23 g/L (20 °C)

### Atención

