

# JABONOX

## Mantenedor neutro para superficies de madera



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto..... Líquido viscoso anaranjado
- PH..... 8.50+/- 1.00
- Densidad..... 1.010 +/- 0.01
- Olor..... Amaderado (Técnico)

### PRESENTACIÓN

- Unidades..... Garrafas de 5 litros
- Unidades/Caja. 4 garrafas
- Cajas / Palet..... 32



### PROPIEDADES

Limpiador jabonoso para madera especialmente desarrollado para limpiar a fondo y sin necesidad de aclarar las superficies de madera, no dañando su textura y respetando su aspecto original.

Elimina perfectamente las huellas, rayas y manchas producidas por los zapatos y zapatillas deportivas.

Por su composición no contiene ningún aditivo que pueda ocasionar problemas de resbalones o deslizamiento en suelos de madera tipo parquet o tarima.

Deja un agradable perfume en el ambiente.

Producto biodegradable.

### APLICACIONES

Indicado para suelos de madera, puertas, rodapiés, molduras de madera, armarios y muebles de madera.

Imprescindible en cocinas de madera, hoteles, restaurantes, fabricas de muebles, exposiciones, gimnasios, canchas de balonmano y baloncesto, etc.

### MODO DE EMPLEO

No se recomienda aplicar en maderas nobles ni en maderas no tratadas, diluir en agua templada del 1 - 5% (100 - 500 mL en 10 litros de agua) dependiendo del grado de suciedad a eliminar, no necesita aclarado ni secado con un paño. Aumentar la concentración para suciedades persistentes.

### PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

P280: Llevar guantes/gafas.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. EUH208: Contiene 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). Puede provocar una reacción alérgica. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 91 562-04-20.

**Producto fácilmente biodegradable.**

**PRODUCTO DESTINADO AL USO PROFESIONAL.**

