



IBERLUKA S.L.

FICHA TECNICA

BETAMADERA

LIMPIADOR JABONOSO PARA MADERA

COMPOSICION

Mezcla de jabón natural con coadyuvantes y abrillantadores.

CARACTERISTICAS

Detergente neutro para la limpieza diaria de la madera, tanto tratada como natural. Debido a alguno de sus componentes proporciona un ligero brillo, al tiempo que favorece el deslizamiento en la operación de secado.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Especialmente indicado para la limpieza de muebles, puertas, tarimas, parquet, cocinas de madera, etc., tanto en locales públicos, instituciones como viviendas.

MODO DE EMPLEO

Mejora su eficacia si se emplea con agua tibia. Diluir de 25 a 50 cc de producto en 5 litros de agua, dependiendo de la suciedad a limpiar. Una vez diluido aplicar por pulverización y a continuación, para secar, frotar con un paño o papel suavemente y de forma circular.

DATOS TÉCNICOS

Líquido ligero de color pardo.

pH (al 100 %) 8,5 ± 0,5

Densidad (a 20°C) 1000 - 1020 Kg/m³

BIODEGRADABLE.

ENVASES

Bombonas de plástico precintados y homologados de 5, 10 y 25 litros.

HIGIENE Y SEGURIDAD

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Consejos de prudencia: P272: Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280: Llevar guantes de protección. P302+ P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P333+ P313: En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

P501: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

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). Etiquetado adicional conforme al Anexo XVII del Reglamento (CE) nº 1907/2006: Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional .

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.