



LIGNOLUX

CERA PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO DE PARQUET Y MADERAS ACEITADAS Y/O ENCERADAS



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Solución a base de ceras minerales, ceras vegetales, aceites en solvente alifático inodoro y D-limoneno.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Para el acabado y mantenimiento de todo tipo de superficies de madera tratadas con aceite y cera, colocadas en el interior (parquet, revestimientos, muebles).

CARACTERÍSTICAS:

LIGNOLUX es un producto para la limpieza, protección y mantenimiento de las superficies de madera internas (pavimentos, revestimientos, cerramientos, muebles) impregnadas con aceite y/o cera.

LIGNOLUX:

- es una solución líquida muy fina de aceites y ceras con gran capacidad de penetración y cobertura de las fibras de madera;
- limpia la superficie, dejando un acabado satinado ceroso que nutre la esencia de la madera;
- tiene una excelente resistencia al pisoteo y la suciedad;
- conserva y protege con el tiempo las características protectoras y estéticas del tratamiento inicial;
- se puede volver a pulir y mantener fácilmente con el tiempo.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Aplicar pequeñas cantidades de LIGNOLUX sobre la superficie y distribuya el producto en una fina capa con un paño suave y sin dejar excesos, hasta que esté completamente seco;
- Tan pronto como la superficie esté seca, pule con un cepillo / tampón / paño suave;
- Solo en superficies de madera muy crudas y extremadamente irregulares, puede ser necesaria la aplicación de una segunda capa.

Para el mantenimiento ordinario, puede pulir la superficie seca con el uso de una pulidora.

Frecuencia de uso:

- Cada 2 – 3 meses: en superficies intensamente pisoteadas y sometidas a un gran desgaste (por ejemplo, tiendas, lugares públicos, bares, restaurantes, cocinas, entradas, baños, etc.).
- Cada 6 – 12 meses: en superficies poco pisoteadas (por ejemplo, áreas para dormir, pasillos, etc.).

PRECAUCIONES:

- No use LIGNOLUX en suelos pintados.

NOTAS:

Nuestras indicaciones se basan sobre los conocimientos actuales de la investigación y tienen la finalidad de dar las mejores indicaciones al comprador- usuario. Sin embargo dichas indicaciones requieren exámenes y ensayos preliminares a los sectores de aplicación, a los tipo de materiales presentes y a las varias condiciones de aplicación. El usuario decide en autonomía sobre la idoneidad y su sector de aplicación. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de su productos. Rev4-Ver240222

ADVERTENCIAS:



AVVERTENZE: PELIGRO

Indicaciones de peligro: Líquidos y vapores inflamables.- Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.- Puede provocar una reacción alérgica en la piel. – Puede provocar somnolencia o vértigo. -Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. – La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Consejos de prudencia: – Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. – Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.- EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... – EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.. – NO provocar el vómito.

Contiene: Hydrocarbons, C9-C11, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics, Hydrocarbons, C9, aromatics, D-Limonene

VOC (Directiva 2004/42 / CE): Impregnantes para madera que forman una película de espesor mínimo.
VOC expresado en g / litro de producto listo para usar: 640,00 – Límite máximo: 700,00

UFI:QH50-A0PG-P008-003T

Rev4-Ver240222

CAJA:

- 1 lt Lata- Caja 6 pz;
- 5 lt Lata- Caja 4 pz.

RENDIMIENTO:

En función de la absorción de la madera:

- indicativamente 1 lt / 30 – 40 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido transparente incoloro
- Peso específico (g / cm³) a 20 ° C: 0,79
- pH: n.d.
- Punto de llama (ASTM): 23 ? T ? 60°C
- Solubilidad en agua: no soluble
- Tiempo de secado: 30-60 minutos dependiendo de la ventilación
- Tiempo de consolidación: 1 día
- Viscosidad cinemática: no disponible
- Consolidación: 24 horas

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado a temperaturas entre 0°C y + 30°C y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. El producto así conservado tiene una vida útil de 2 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it