

WaxRemover



LIMPIADOR BÁSICO



Limpiador básico a base de disolventes para revestimientos de suelos encerados y tratados con aceite. Elimina las partículas de suciedad más persistentes y viejas capas de productos de cuidado.

- Limpiador intensivo clásico para suelos encerados o tratados con aceite
- Apropiado también para suelos sensibles al agua

Zona de uso:

Apto para eliminar capas de cera anteriores sobre revestimientos de suelo encerados y tratados con aceite.

Datos del producto

Nº DE ARTÍCULO			
10309	1l	6	480

Componentes	> 30% hidrocarburos alifáticos, perfumes, LIMONENE
Almacenamiento y transporte	Estable en almacén 36 meses No sensible a las heladas.
GISCODE	GG0

Indicaciones de procesamiento

- Agitar bien el material.
- Observar las disposiciones de protección laboral generales y específicas del producto si procede. Encontrará más información según GISCODE en los manuales de instrucciones disponibles en la página www.wingis-online.de.

DILUYENTE

¡El producto ya está preparado para su uso y no debe ser diluido!

HERRAMIENTA DE APLICACIÓN / CONSUMO

Pulverizador LOBA / 20-40ml/m² = 25-50m²/l según el grado de suciedad, limpieza con máquina monodisco y la almohadilla especial LOBA verde, recoger la suciedad desprendida con un paño.

USO

Aplicar WaxRemover sobre la superficie a limpiar con un paño o un pulverizador LOBATool. Tras un breve tiempo de actuación, trabajar la superficie con una máquina monodisco y la almohadilla especial LOBASAND verde. Los restos de cera y suciedad desprendidos tienen que ser retirados de inmediato con un paño seco. Trabajar las superficies grandes por partes. Si es necesario se puede repetir el proceso. Airear bien la zona de trabajo durante el procesamiento y el secado.

Indicaciones generales

Indicaciones de seguridad: durante el procesamiento y el secado de productos con un elevado contenido de disolventes se generan vapores inflamables. Por esa razón se prohíbe hacer fuego, encender una llama, soldar o fumar en la zona de peligro. Ventilar bien las salas de trabajo y almacén. Los equipos eléctricos en las salas de trabajo y adyacentes deben ser apagados a su debido tiempo para que estén fríos al empezar el trabajo. Evitar toda formación de chispas, también en equipos eléctricos. Mantener los depósitos de material cerrados herméticamente. Retirar de la zona de influencia de los vapores de disolventes todos los componentes, plantas o animales (acuarios) sensibles a los disolventes.

La información de este documento y el resto de las indicaciones y recomendaciones, que proporcionamos a modo de asesoramiento del operario, son el resultado de las experiencias realizadas hasta ahora y se basan en las normas existentes. Debido a las múltiples opciones de aplicación y condiciones de procesamiento no eximimos al usuario de realizar ensayos propios o de solicitar asesoramiento técnico mediante consulta con los técnicos de aplicación de LOBA. Es obligatorio seguir las recomendaciones del fabricante del revestimiento y las normas actuales. Nuestra garantía y responsabilidad se rigen exclusivamente por nuestras Condiciones Generales de Contratación y no quedan ampliadas ni por esta información ni por nuestro asesoramiento. Con la publicación de una información técnica nueva pierde su validez la anterior.

Tiempo de secado: los tiempos de secado indicados son válidos para +20°C y una humedad relativa del aire de 50%, así como con buena ventilación de los espacios de trabajo evitando las corrientes de aire. Temperaturas más bajas, una humedad relativa del aire mayor o una ventilación deficiente retardan el secado. No se debe efectuar una limpieza húmeda ni cubrir con alfombras antes de que se alcance la dureza definitiva. Para cubrir la superficie antes de que esté completamente endurecida se debe utilizar LOBA Cover 400. Los datos específicos de cada producto figuran en las respectivas hojas de información técnica.

Los términos y símbolos acompañados por un ® contienen derechos de marcas, registrados y protegidos, al menos, dentro del territorio de Alemania.