

RFS 123

Removedor de cera para pisos



RFS 123 es un eficiente removedor de ceras para pisos, disuelve rápidamente los residuos de cera y acabados de piso, sin necesidad de estregar agresivamente, reduciendo substancialmente tiempo y esfuerzo. Los pisos quedan completamente limpios y preparados para aplicar en forma adecuada un nuevo tratamiento.

RFS 123 Ahorra tiempo y dinero. Reduce el tiempo de lavado hasta en un 50%, debido a sus componentes especializados que disuelven con facilidad las ceras gastadas. El enjuague también es mucho más fácil sin necesidad de aplicar procedimientos complejos de neutralización.

RFS 123 es concentrado, puede diluirse con agua en proporción desde 1:1 hasta 1:5 respectivamente, dependiendo de la dureza de la cera, con lo cual también se logra un importante ahorro para el usuario.

RFS 123 Rápido y efectivo. Contiene solventes orgánicos solubles en agua, que penetran y disuelven en forma rápida todas las capas de cera, acabado de piso y selladores de base acuosa. Esta combinación de solventes permite una evaporación completa de cualquier residuo presente en el piso luego de usar la aspiradora polvo/líquido.

RFS 123 Fácil de usar. Puede ser aplicado en algunos casos de forma manual, cuando no se dispone de las máquinas para pisos o no se tienen las condiciones adecuadas para su uso: Aplique el producto con mopa y deje actuar de 5 a 10 minutos, frote con cepillo de mango largo o escobilla y recoja con trapero o una aspiradora polvo/líquido

INSTRUCCIONES DE USO

- Dependiendo de la cantidad de capas de cera o acabado de piso a remover **RFS 123** en agua caliente en proporción desde 1:1 (1 litro de producto por litro de agua) hasta 1:5 (200 cc de producto por litro de agua).
- Aplique la solución en forma abundante, cubriendo áreas de 10 m² aproximadamente. Deje actuar de 5 a 10 minutos y restriegue con la máquina de piso de 175 rpm usando un pad duro para remoción.
- Retire la solución con trapero o aspiradora polvo agua. Si luego de esta aplicación, permanecen algunos residuos de cera, aplique nuevamente un poco de **RFS 123** diluido y déjelo actuar por 5 minutos más.
- Realice 2 a 3 enjuagues con un trapero o mopa limpia y mojada. Luego del secado completo, el piso está listo para ser encerado nuevamente.

- Si se requiere remover ceras en rodapiés, zócalos o áreas adyacentes. Mezcle 1 parte de **RFS 123** con 1 parte de agua, aplique por aspersion y deje actuar 5 minutos. Reaplique de nuevo la solución y deje actuar por 5 minutos más, luego frote y enjuague con un trapo húmedo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido translúcido, incoloro
- Olor: Solvente
- pH (Concentrado): 11,0 - 12,0
- Densidad: 0.97 - 0.99 g/ml a 24° C
- Porcentaje de sólidos en peso: 22 - 26%
- Estabilidad en almacenamiento: Mínimo 2 años a 24 °C

Producto Biodegradable. Libre de fosfatos

PRECAUCIÓN: Producto con alto contenido de solvente, aplique siempre en áreas ventiladas.

EMPAQUE

RFS 123 se comercializa en envases de polietileno de alta densidad en presentación de litro, galón, bidón de 5 galones, caneca de 20 galones y tambor económico de 55 galones.

Condiciones de almacenamiento: Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco. Bidones y cilindros no apilables.

GARANTÍA

Métodos normalizados de producción y control de laboratorio, aseguran una calidad uniforme en cada lote de producto elaborado. Si tiene alguna insatisfacción con el desempeño del producto, no dude en comunicarse con su asesor técnico en Spartan.

Algunos productos pueden requerir una manipulación especial durante la aplicación. Asegúrese de leer la información técnica y la hoja de datos de seguridad antes de usar el producto.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) O LA ETIQUETA DEL PRODUCTO



FICHA TÉCNICA
RFS 123 2017