



Eliminador microbiano de ceras y adhesivos asfálticos

Creado en Abril 2024

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

Eliminador microbiano de ceras y adhesivos asfálticos TEC®

2. FABRICANTE

H.B. Fuller Construction Products Inc.
1105 South Frontenac Street
Aurora, IL 60504-6451 U.S.A.
800.552.6225 Oficina
800.832.9023 Servicio Técnico
800.952.2368 Fax
tecspecialty.com

3. DESCRIPCIÓN

El Eliminador microbiano de ceras y adhesivos asfálticos TEC (MWCR por sus siglas en inglés) es una solución avanzada para preparar superficies, lista para usarse, que elimina eficazmente la cera y los residuos de adhesivos asfálticos de los sustratos de los pisos. Su fórmula microbiana de acción rápida descompone los contaminantes a base de hidrocarburos, que pueden eliminarse con agua. A diferencia los eliminadores de adhesivo tradicionales basados en solventes, los cuales dejan residuos nocivos e inhiben la adherencia, no se requiere granallar o esmerilar el concreto después de aplicar el MWCR, El MWCR deja una superficie del entarimado primario lista para instalar el material para pisos.

Beneficios y características clave

- Fórmula a base de agua lista para usarse
- Sin solventes y sin vapores nocivos
- No deja residuos adversos que puedan inhibir la adherencia
- No se requiere eliminar mecánicamente ni neutralizar para obtener resultados más rápidos a menor costo
- Tecnología microbiana de rápida acción
- Elimina eficazmente las ceras basadas en hidrocarburos y los residuos de adhesivo asfáltico
- Fácil limpieza y se enjuaga con agua
- Restaura la superficie de los pisos y deja un sustrato prístino y libre de contaminantes

Envase

Cubo plástico de 2 galones (7.57 L)

Producto núm. 10015573

Cubo plástico de 4 galones (15.13 L)

Producto núm. 10015557

Cobertura

Eliminación de cera: 1,000-1,300 pies²/galón (93-120.7 m²/3.78 L).

Eliminación de adhesivo: 300-600 pies²/galón (28-55.7 m²/3.78 L).

La cobertura real depende del espesor del residuo de contaminante y de la porosidad del sustrato. Nota: Humedezca siempre previamente el contaminante con agua de la llave, limpia y fría, antes de aplicar el MWCR.

Aplicaciones recomendadas

- Renovación de pisos con ceras a base de hidrocarburos y contaminación por adhesivos de instalaciones anteriores de pisos, como residuos de adhesivos asfálticos, asfalto, alquitrán y ceras
- Baldosas cerámicas

Almacenamiento

Cierre bien el envase después de cada uso. Almacene solo en el envase original alejado de la luz solar directa. Almacene y use a temperaturas entre 40-120°F (4-49°C).

Vida útil

2 años en el envase original sin abrir.

Limitaciones

- No se debe usar para eliminar adhesivos reactivos como epoxi, uretanos, o silanos modificados
- No apta para eliminar adhesivos basados en agua tales como los PSA (aditivos sensibles a la presión) acrílicos.

- No use agua caliente con el MWCR, ya que el agua caliente mata los microbios.
- No mezcle el MWCR con otros productos limpiadores debido a la posible incompatibilidad con los microbios.

Precauciones

No use agua caliente.

A menos que esté seguro de que el adhesivo asfáltico que va a retirar es un material que no contiene asbesto, debe suponer que contiene asbesto. Los reglamentos pueden exigir que el material se someta a pruebas para determinar el contenido de asbesto. Acate siempre todos los reglamentos locales, estatales y/ federales relativos a la retirada y eliminación de asbesto u otros materiales peligrosos.

Lea completamente la información de advertencia impresa en el recipiente de este producto antes de usarlo. Para información médica de emergencia, llame al 1-888-853-1758.

Esta Hoja de Datos del Producto ha sido preparada de buena fe, con base en la información disponible en el momento de su publicación. Su intención es proporcionar a los usuarios información y pautas de uso y aplicación adecuadas de los productos marca TEC a los que se refiere en condiciones ambientales y de trabajo normales. Como cada proyecto es diferente, H.B. Fuller Construction Products Inc. no puede responsabilizarse por las consecuencias de variaciones en dichas condiciones o por condiciones no previstas.

4. INFORMACIÓN TÉCNICA

Propiedades físicas

Limpiador diario microbiano para pisos TEC

Descripción	
Composición	Solución microbiana patentada a base de agua
Color	Transparente
pH	9-10
Contenido de COV	0 g/L
Temperatura para aplicación	No aplique a menos de 40°F (4.4°C)
Estabilidad de congelamiento-descongelamiento	NO DEJE CONGELAR.
Almacenamiento	Cierre bien el envase después de cada uso. Almacene solo en el envase original alejado de la luz solar directa. Almacene y use a temperaturas entre 40-120°F (4-49°C).
Vida útil	2 años en el envase original sin abrir.

5. INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Aplicación

Humedezca previamente los residuos de cera o adhesivo existentes en la superficie del piso con agua fría de la llave a 10-22°C (50-72°F) utilizando un rociador de bomba. Nota: No utilice agua caliente. Revuelva o agite bien el MWCR antes de rociarlo sobre la zona contaminada humedecida. Después de aplicar el MWCR, agitar bien la superficie con una escoba dura o un cepillo mecánico. Una vez agitada, deje que la mezcla permanezca en la superficie durante 15-30 minutos para las ceras y 30-60 minutos para los residuos de adhesivos asfálticos. El espesor del adhesivo contaminante determinará el tiempo de permanencia real requerido para completar la eliminación. Nota: No deje que el MWCR se seque durante el tiempo de permanencia. En caso de que la mezcla empiece a evaporarse, rocíe agua fría adicional y agite nuevamente. Mantenga humedecida la mezcla con agua durante todo el tiempo de permanencia. Si la solución se seca completamente, repita toda la aplicación. Las áreas con contaminación excesiva o gruesa de adhesivo pueden necesitar un raspado en húmedo durante o después del tiempo de permanencia para una eliminación más rápida. Al terminar, enjuague todos los residuos de la superficie con agua limpia y fría de la llave y aspire la superficie con una aspiradora HEPA húmeda/seca aprobada*. Permita siempre que la superficie limpia se seque completamente antes de aplicar nuevos revestimientos o adhesivos.

*Siga siempre todos los reglamentos locales estatales, estatales y federales para retirar, etiquetar y eliminar materiales peligrosos como el asbesto.

Datos del producto

La información contenida en esta hoja de datos del producto es válida por 90 días a partir de la fecha indicada arriba. Visite www.tecspecialty.com/es-mx/product-support para ver o descargar la información más actualizada.

Limpieza

Enjuague el equipo con agua fresca de la llave.

6. DISPONIBILIDAD

Los productos TEC de primera calidad para preparación de superficies, baldosas, piedra, alfombra, madera y revestimientos para pisos flexibles están disponibles en todo el país. Para encontrar los productos TEC en su zona, comuníquese al:

Teléfono: 800-832-9002

Sitio web: tecspecialty.com

7. GARANTÍA LIMITADA

Los productos cubiertos por esta Hoja de Datos del Producto se venden sujetos a una Garantía limitada y términos relacionados. **H.B. Fuller Construction Products niega las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un propósito particular y todos los daños incidentales y consecuentes que surjan de la venta, compra o uso de este producto.** Para obtener detalles sobre la garantía limitada, visite tecspecialty.com. Para obtener una copia impresa de la Garantía limitada, llame a HB Fuller Construction Products al 1-800-832-9023 o envíe una solicitud por escrito a la dirección en la Sección 2 de esta Hoja de Datos del Producto.

8. MANTENIMIENTO

No se aplica.

9. SERVICIOS TÉCNICOS**Literatura técnica y de seguridad**

Para adquirir literatura técnica y de seguridad, visite nuestro sitio web en tecspecialty.com.

10. SISTEMA DE ARCHIVO

División 9



Para obtener más información, visite TECspecialty.com



H.B. Fuller Construction Products Inc. | 1105 South Frontenac Street Aurora, IL 60504-6451

