



# CITREX™

DS-176.6E-0518

CITREX es un desengrasante y limpiador a base de cítricos, de uso intensivo, que se puede utilizar tanto para la limpieza especializada como para el mantenimiento diario. Este limpiador de agradable aroma contiene emulsionantes con bajo contenido de espuma y agentes desengrasantes en altas concentraciones. CITREX es un producto concentrado que mantiene un alto nivel de actividad a diferentes proporciones de dilución con agua para eliminar en forma eficaz las acumulaciones residuales de grasa, suciedad, aceite y quemaduras de goma.

## VENTAJAS

- Elimina las acumulaciones de aceite y grasa
- Olor cítrico agradable
- Concentrado para ofrecer un precio más bajo y facilidad de uso
- Autorizado por el USDA

## FABRICANTE

LATICRETE MEXICANA SAPI de C.V.  
Belisario Domínguez 1779 Col. Obispado  
Monterrey, Nuevo León CP 64060

Teléfono: +52 (81) 8348 5121 - 24  
Línea telefónica gratuita: 01 800 001 LATI  
Sitio web: [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

## USOS

- Utilice CITREX para penetrar profundamente en las superficies y disolver la suciedad y emulsionar las grasas rápida y fácilmente en plantas de procesamiento de alimentos, frigoríficos, fábricas de conservas, restaurantes, cocinas, panificadoras, lecherías, fábricas de quesos y plantas de procesamiento de pescado donde la limpieza profunda es fundamental. Úselo para limpiar rollos de tinta en imprentas.
- CITREX también es eficaz para eliminar suciedad, aceite y contaminantes de superficies de concreto, mampostería u otras superficies en garajes de estacionamiento, plantas automotrices y de camiones, almacenes, plantas industriales, plantas siderúrgicas, plantas de aguas residuales o plantas de energía que queman aceite. También se puede utilizar en almacenes para eliminar las marcas de ruedas de goma y otros contaminantes.

## Sustratos adecuados

- Concreto ya existente

## Presentación

3.8 Litros (1 Galón)

18.9 Litros (5 Galones)

208.2 Litros (55 Galones)

## Rendimiento aproximado

Agente de remoción: 4.9 m<sup>2</sup>/L (200 pies<sup>2</sup>/galón)

Agente de limpieza: 3.7 m<sup>2</sup>/L (150 pies<sup>2</sup>/galón) (diluido)

## Tiempo de vida

Se debe mantener en envases bien sellados y almacenar a temperaturas entre 1° y 35°C (50° y 90°F). La vida útil en almacenamiento es de doce (12) meses en los envases originales, sin abrir.

## Limitaciones

- No se debe utilizar sobre revestimiento flexible, goma o asfalto ni sobre superficies de pared pintadas
- No lo utilice en presencia de comestibles abiertos
- Retire los comestibles antes de usar
- Solo para uso comercial e industrial

## Precauciones

- CITREX contiene terpenos cítricos
- Use guantes y gafas de protección
- No se debe usar sobre superficies de goma, asfalto ni revestimientos flexibles
- No lo utilice cerca del fuego o las llamas
- Perjudicial si se ingiere
- No lo utilice en presencia de comestibles abiertos
- Para uso industrial solamente por parte de personal capacitado
- Antes de usar, lea la hoja de datos de seguridad (SDS)

Se requiere la instalación de áreas de muestra y de prueba de campo para validar el desempeño y las características relacionadas con el aspecto (lo que incluye pero no se limita a color, variaciones de la superficie inherente, desgaste, propiedades antipolvo, resistencia a la abrasión, resistencia a productos químicos, protección antimanchas, coeficiente de fricción, etc.), a fin de garantizar el desempeño del sistema según lo especificado para el uso previsto y de determinar la aprobación del sistema de pisos decorativos.

## DATOS TÉCNICOS

### Propiedades físicas

Propiedad	Observación
Color	Ámbar
Olor	Naranja
Fosfato	Ninguno
Película	Ninguna
Aprobado por USDA	Sí
pH del 5 % de la emulsión	6-7

Las especificaciones están sujetas a cambios sin notificación. Los datos técnicos que aparecen en las especificaciones de productos son representativos pero reflejan los procedimientos de las pruebas realizadas en condiciones de laboratorio. El desempeño real en el área de trabajo y los resultados de las pruebas dependerán de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar. Los resultados de las pruebas en el área de trabajo presentarán variaciones debido a los factores críticos del lugar de la obra. Todas las recomendaciones, las declaraciones y los datos técnicos incluidos en esta hoja de datos se basan en pruebas que creemos son confiables y precisas. No obstante, la precisión y la integridad de dichas pruebas no tienen garantía y no deben ser interpretadas como una garantía de ningún tipo. Los resultados satisfactorios dependen de varios factores que están fuera del control de LATICRETE International, Inc. El usuario debe confiar en su propia información y sus pruebas para determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Además, el usuario asume todos los riesgos de pérdida y daño, los gastos y la responsabilidad que resultan como consecuencia del uso directo e indirecto del producto. LATICRETE no será responsable ante el comprador o terceros de ninguna lesión, pérdida o daño que resulte directa o indirectamente del uso o del uso indebido del producto.

## INSTALACIÓN

**Como removedor:** Para retirar curados y compuestos de curado o selladores, masillas de revestimiento o grandes acumulaciones de grasa, se debe utilizar sin diluir, directamente desde el envase. Aplique en una proporción de 4.9 m<sup>2</sup>/L (200 pies<sup>2</sup>/galón).

**Como limpiador:** Para aplicaciones de limpieza general, diluya CITREX™ con agua teniendo en cuenta la cantidad de suciedad acumulada. Generalmente, una solución formada por 1 parte de CITREX en 5 partes de agua es adecuada para la mayoría de los trabajos de limpieza. Pruebe con diferentes concentraciones para determinar cuál es la más apropiada para la tarea de limpieza y desengrase. Añada 117 mL/L (15 onzas/galón) como mínimo. Este limpiador puede aplicarse con barredoras automáticas para pisos, pulverizadores o alguno de los métodos convencionales. En primer lugar, la grasa altamente cuajada debe rasparse de las superficies. Aplique CITREX diluido en una proporción de 3.7 m<sup>2</sup>/L (150 pies<sup>2</sup>/galón).

**Aplicación:** Deje reposar de 2 a 10 minutos. Talle el área contaminada. Limpie con agua o con aspiradora los residuos de contaminantes, suciedad, aceite y grasa luego del tallado. Vuelva a trabajar las áreas donde exista una gran acumulación de marcas de llantas, películas de selladores, aceite, grasa u otros contaminantes y todavía queden algunas manchas rebeldes.

## DISPONIBILIDAD Y COSTO

### Disponibilidad

Los materiales L&M™ y LATICRETE® están disponibles en todo el mundo.

### Para obtener información sobre el distribuidor:

Línea telefónica gratuita: 01 800 001 LATI

Teléfono: +52 (81) 8348 5121 - 24

Para obtener información sobre los distribuidores por Internet, visite LATICRETE en [www.lmcc.com](http://www.lmcc.com).

## GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE

## DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TÉCNICA

### Asistencia técnica

Para obtener más información, comuníquese con la Línea Directa del Departamento de Asistencia Técnica de LATICRETE:

Línea telefónica gratuita: 01 800 001 LATI

Teléfono: +52 (81) 8348 5121 - 24

### Material informativo sobre aspectos técnicos y de seguridad

Para obtener material sobre aspectos técnicos y de seguridad, visite nuestro sitio web en [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com).

## SISTEMAS ESPECIALES

Para obtener más información sobre los productos, visite nuestro sitio web: [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com). A continuación, encontrará una lista de documentos afines:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE