



Limpiador cítrico multiuso

CL-0200

Descripción general

El limpiador cítrico multiuso Insl-X® es un limpiador potente biodegradable y emulsionante a base de derivados naturales cítricos. Funciona para limpiar grasa, aceite, suciedad, alquitrán, savia de árbol, crayones, adhesivos, manchas comunes y más. Limpia metales, mamposterías, superficies pintadas, vidrios, tapizados, alfombras, azulejos, plásticos y más.

- Concentrado para ofrecer el máximo poder
- Excelente limpiador para una gran variedad de superficies
- Biodegradable
- Más suave y menos corrosivo para las superficies limpiadas

Uso

Limpia metales, mampostería, superficies pintadas, vidrio, tapizados, alfombras, azulejos, plástico, etc.

Datos técnicos

Cobertura	Varía
Razón de mezclado	Ver "Dilución y aplicación"
Diluir con	Agua
Limpieza	Agua limpia
Peso por galón	8.9 lbs.
Temperatura de almacenamiento	Min: 40 °F Max: 90 °F
COV	< 575 g/L

Dilución y aplicación

En caso de concentraciones severas de suciedad, grasa y aceite, utilice el limpiador cítrico multiuso Insl-X® de potencia máxima, permita que actúe por diez minutos y enjuague con agua a presión.

Para obtener una solución fuerte, usar 1 taza (8 oz.) de Insl-X® Limpiador cítrico multiuso por un galón de agua.

Para obtener una solución media, usar 1/2 taza (4 oz.) de Insl-X® Limpiador cítrico multiuso por un galón de agua.

Para obtener una solución suave, usar 2 oz. de Insl-X® Limpiador cítrico multiuso por un galón de agua si es adecuado.

Antes de usar en alfombra, tela, tapizado, cortinas, etc., probar en un lugar poco visible de la pieza para asegurarse de que el color no se ve afectado. Mezclar o agitar antes de agregar agua.

LAS SUPERFICIES A SER PINTADAS, DEBEN ESTAR COMPLETAMENTE ENJUAGADAS ANTES DE APLICAR LA PINTURA.

Asistencia técnica

Disponible a través de su comerciante independiente autorizado.

llame 1-866-708-9180
visite www.insl-x.com

Certificaciones y cualificaciones

FEDERAL	✓
OTC	✓
OTC II	✓
CARB	-
CARB07	-
CARB19	-
UTAH	✓
AZMC	✓
SCAQMD	-

Información sobre el medio ambiente, la salud y la seguridad

¡ADVERTENCIA! Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja, puede liberarse polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE OCASIONAR ENFERMEDADES GRAVES, TALES COMO DAÑOS CEREBRALES, ESPECIALMENTE A LOS NIÑOS. ASIMISMO, LAS MUJERES GESTANTES DEBERÍAN EVITAR LA EXPOSICIÓN. Utilizar un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpiar cuidadosamente con un aspirador con filtro HEPA y fregona húmeda. Antes de comenzar, infórmese de cómo protegerse a sí mismo y a su familia contactando la línea directa nacional de información sobre el plomo, en el 1-800-424-LEAD o entrando en www.epa.gov/lead.

PROVOCA IRRITACIÓN OCULAR Y LA PIEL. NOCIVO O FATAL SI SE INGERIERA. RIESGO ASPIRATORIO. PUEDE PROVOCAR UNA REACCIÓN ALÉRGICA DE LA PIEL.

Use únicamente con la ventilación adecuada. No inhale los vapores o el polvo de lijado. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Puede provocar una reacción alérgica de la piel. Luego de cada uso, cierre el recipiente. Lávese bien después de manipular el producto.

USE COMPLETAMENTE O DESECHE DE MANERA APROPIADA. **Los requisitos locales para desechar materiales varían; consulte con su departamento de sanidad o con la agencia estatal designada para asuntos del medio ambiente sobre las opciones para desechar el producto.**



ADVERTENCIA: Cáncer y daño reproductivo—www.P65Warnings.ca.gov Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de datos de seguridad para obtener información específica del producto.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PROTEJA DE LA CONGELACIÓN

Vea más información de seguridad y de manejo en la Ficha De Datos De Seguridad.