

LIMPIADOR DE CONCRETO

LIMPIADOR DE INCRUSTACIONES Y CONCRETO

CARACTERÍSTICAS

- Limpiador ácido fuerte
- Restaura la apariencia natural del cemento y el concreto
- Remueve manchas en todas las superficies de cemento y concreto
- Contiene un inhibidor de corrosión
- Remueve incrustaciones, óxidos y sarro
- Fácil de usar y rápida acción
- Baja espuma para fácil enjuagado

PROPIEDADES

Apariencia: Líquido verde con un fuerte olor

pH: 1-2

Gravedad específica: 1.10-1.20 gr/cc

No volátiles: 15-20 %

Solubilidad en Agua: Completa

Tipo químico: Limpiador ácido

Estabilidad en almacenaje: Mínimo 1 año. Mantener lejos de productos alcalinos

Punto de Ebullición: 228 °F

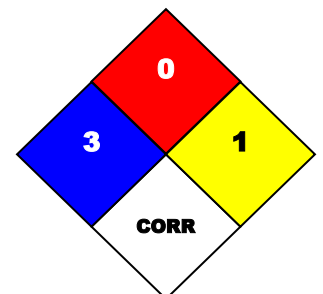
Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Caja 4x1 gal
Paila de 5 gal
Tambor de 55 gal

LIMPIADOR DE INCRUSTACIONES Y CONCRETO es una mezcla de ácidos inorgánicos y surfactantes, formulado para limpiar y desmanchar efectivamente cemento y concreto y superficies porosas y no porosas. LIMPIADOR DE INCRUSTACIONES Y CONCRETO remueve óxido de metales y residuos minerales del concreto y superficies de metales, restaurando su apariencia natural. Este limpiador ácido concentrado contiene también un inhibidor de corrosión que evita la oxidación en los metales después de ser usado. Para usar, simplemente aplique el producto sin diluir sobre la superficie a tratar y deje actuar. Aplíquelo con rociador o con cepillo, cubra bien toda la superficie por 15 minutos para el mejor resultado. Repita la operación si es necesario. Mantenga la superficie bien mojada durante el periodo de remojo. No use este limpiador en cromo, magnesio, zinc o aluminio. Puede diluir el producto hasta 15 veces con agua para trabajos suaves o de limpieza diaria. Finalmente enjuague con agua y recójala con aspiradora de agua o deje secar. Antes de usar el limpiador fíjese si hay grasa o aceite en la superficie y remuévala con un desengrasante.

Contiene ácidos, maneje con cuidado y evite el contacto con los ojos y en la piel. Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación