

## LIMPIADOR DE CONCRETO

# CONCRETE DESCALER

### 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 gr/cc

**No volátiles:** 14 %

**Solubilidad en Agua:** Completa

**Tipo químico:** Limpiador ácido

**Estabilidad en almacenaje:** Mínimo 1 año. Mantener lejos del calor y de productos alcalinos

**Punto de Ebullición:** 228 °F

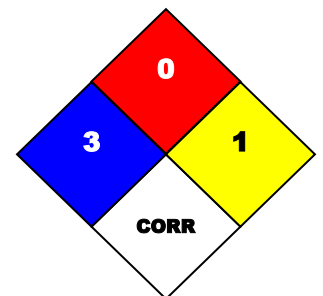
**Inflamabilidad:** No Inflamable

**Empaque:** Tote de 275 gal

CONCRETE DESCALER es una mezcla de ácidos inorgánicos y surfactantes, formulado para limpiar y desmanchar efectivamente cemento y concreto y superficies porosas y no porosas. CONCRETE DESCALER 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 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 5 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](http://www.chemtron.com)



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación