

Spezifikationsdaten zu Universalreiniger, sauer (Entkalker)



| | |
|----------------------------------|--|
| Chem. Bezeichnung : | Universalreiniger, sauer (Entkalker) |
| chem. Charakterisierung : | wässrig, sauer |
| Eigenschaften : | SysKem Universalreiniger sauer ist ein wässriger saurer Reiniger, basierend auf Mineralsäuren und Additiven. |
| Geeignete Materialien : | Stahl, Edelstahl, Beton, Estrich, Stein, Kunststoff, Fliesen |

Verpackung : Kanister 10/30 ltr, IBC 1000 ltr

UN-Nr. : 1760

Sonstiges : pH 1,8

Anwendungstemperaturen Raumtemperatur

Allgemeine Infos : SysKem Universalreiniger sauer wird als Entkalker in der Industrie und als Entroster und Zemententferner im Baugewerbe eingesetzt.

Das Produkt entfernt zuverlässig Kalk, Rost, Zementablagerungen und Umweltschmutz und kann auch gut eingesetzt werden um Rohrleitungen von Kalkablagerungen zu befreien.

SysKem Universalreiniger sauer wird meist in Einsatzkonzentrationen von ca 10 % verwendet.

TIPP: Nicht auf säureempfindlichen Flächen anwenden. Aluminium und verzinkte Oberflächen können angegriffen werden. Im Zweifel vorher Verträglichkeit prüfen. Nach Reinigung mit klarem Wasser nachspülen !

Alle enthaltenen Tenside entsprechen der EG-Verordnung Nr. 648/2004 (Biologische Abbaubarkeit)

Anwendung :

Zu reinigende Materialien:

Stahl, Edelstahl, Beton, Estrich, Stein, Kunststoff, Fliesen

zu reinigende Verschmutzungen :

Beläge, Kalk, Zementreste, Rost, mineralische Verschmutzungen

Anwendungstemperaturen :

Das Produkt reinigt wirkungsvoll bei Raumtemperatur.

Anwendungsverfahren :

Sprüh- Tauch – und Wischverfahren

typische Anwendungen :

Sanitärreiniger

Rohrreiniger

Entkalker

Entroster

Reinigung von Werkzeugen und Kleinteilen

Warengruppen :

REINIGER, Saure Reiniger

Version: 06.02.2020

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.