

Sanitär Grund Reiniger EXTRA

- Saurer Spezial Reiniger
- Wirksam gegen stärkste Kalkverkrustungen
- Beseitigt extremen Schmutz
- Hochkonzentriert
- Zur Grundreinigung von Küchen, Waschhallen, Sanitärbereiche und Schwimmbäder

Charakterisierung:

Stark saurer, phosphorsäurehaltiger, flüssiger Spezialreiniger für die Grundreinigung von stark verschmutzten und verkalkten säurebeständigen Oberflächen. Durch den hohen Anteil an Tensiden und Lösungsvermittlern werden auch stärkere Fett- und Seifenverschmutzungen entfernt.

Anwendungsbereich:

Fluid – Tec Sanitär Grund Reiniger EXTRA kann auf allen säure- und lösemittelbeständigen Oberflächen eingesetzt werden. Er eignet sich deshalb hervorragend zur Grundreinigung von stark verschmutzten Sanitär- und Küchenbereichen, Waschhallen und Schwimmbädern. Bestens bewährt auch zur Entkalkung von Siphons und zur Zementschleierentfernung z.B. bei der Bauendreinigung.

Anwendung:

Fluid – Tec Sanitär Grund Reiniger EXTRA ist stark sauer und verursacht Verätzungen. Deshalb unbedingt die empfohlenen Schutzmaßnahmen beachten. Vor dem Beginn der Reinigung ist die zu behandelnde Oberfläche unbedingt an unauffälliger Stelle, besser noch an einem Oberflächenmuster der gleichen Art, auf Säurebeständigkeit zu prüfen.

ACHTUNG: Beim Entkalkungsvorgang kann CO₂ frei werden. Deshalb immer auf ausreichende Lüftung achten! Grundreinigung: Bei starker Verschmutzung unverdünnt, sonst 1:5 bis 1:10 verdünnt, anwenden. Fugen vor der Bearbeitung mit kaltem Wasser benetzen, anschließend mit viel klarem Wasser spülen. Bei extremen Kalkablagerungen Vorgang wiederholen. Entkalkung von Siphons: **Fluid – Tec Sanitär Grund Reiniger EXTRA** unverdünnt in den zuvor wasserfrei gemachten Siphon gießen und über Nacht stehen lassen. Am nächsten Tag mit reichlich klarem Wasser spülen.

Ergiebigkeit: Je nach Verschmutzung bis 1 zu 10 verdünnbar

Inhaltsstoffe: Phosphorsäure, Lösungsvermittler, Tenside und Hilfsstoffe

Gesundheitsgefährdung: Bei bestimmungsgemäßem Umgang mit dem Produkt kann es zu keiner Gesundheitsgefährdung kommen. Das Produkt wird aufgrund uns vorliegender Daten im Sinne des Chemikaliengesetzes beziehungsweise der Gefahrstoffverordnung / EG Richtlinie 67/548/EWG, in ihren zur Zeit gültigen Fassungen, wie folgt eingestuft: **C= Ätzend**

R. Sätze: R 34 Verursacht Verätzungen.

Gefahrguttransport: Bezeichnung des Gutes: UN 3264 Ätzender saurer anorganischer flüssiger Stoff, n.a.g.; enthält Phosphorsäure UN-Nummer: 3264
Klasse: 8;Klassifizierungscode: C1;Verpackungsgruppe: III; Gefahrzettel: 8

Diese Produktinformation soll Sie nach bestem Wissen beraten. Änderung der Kennwerte und Anwendungshinweise vorbehalten!

Wenden Sie sich bitte in Zweifelsfällen an unseren Technischen Dienst. Dort werden Sie gerne beraten. Angaben, die die Sicherheit und den Umgang mit dem Produkt betreffen, entnehmen Sie bitte unserem EU-Sicherheitsdatenblatt, dies stellen wir Ihnen gern auf Anfrage zur Verfügung.

Fluid – Tec

90559 Burgthann • Nürnberger Straße 90 • Tel. 09183/904 542 • Fax 09183/904 4555 • info@fluid-tec.de