

## **Sanitär Grund Reiniger**

- 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** 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** 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 CO<sub>2</sub> 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** 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:**

Das Produkt wird aufgrund uns vorliegender Daten im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 in ihren zur Zeit gültigen Fassungen, wie folgt eingestuft:



**Gefahr**

**Fluid - Tec**

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

## **H-Sätze:**

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

## **Technische Daten:**

Aussehen: flüssig, klar, grünlich  
Geruch: schwach  
Dichte: ~ 1,2  
pH-Wert (konzentriert): ~ 0,5  
Löslichkeit in Wasser: beliebig mischbar

## **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

## **Versandbestimmungen:**

Alle Gebinde bis 5 Liter als „LQ“, größer 5 Liter Gebinde als Gefahrgut.

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.