

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: ZEMENTLÖSER ZEMENTSCHLEIERENTFERNER UNYRAIN

Produkt Nr.: 10020106 - 10020504

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 14.06.2016 JR



Zementlöser Unyrain Zementschleierentferner

VERWENDUNG	Erstreinigung von keramischen Fliesenbelägen und Entfernung von säurelöslichen Verunreinigungen und Ausblühungen auf allen säurefesten Oberflächen, manuell durch Schrubben mit Pad oder kurz- und langstieligen Bürsten oder mit Reinigungsmaschinen. Grundreinigung und Kalkentfernung im Sanitär- und Schwimmbadbereich.
BESCHREIBUNG	Klare, blassrote Flüssigkeit mit schwachem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.11, pH 0-1.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% nichtionische und amphotere Tenside Enthält: b-Alanine, N-(2-hydroxyethyl)-N-[2-[(1-oxooctyl)amino]ethyl]-, kann eine allergische Reaktion verursachen.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Enthält: Phosphorsäure 20-25%
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.
UMWELTPROFIL	Alle verwendeten Tenside sind leicht biologisch abbaubar. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung unter Einhaltung der vorgeschriebenen Einsatzmengen und der notwendigen Sorgfalt beim Umgang mit Chemikalien werden nach den uns vorliegenden Informationen keine nachteiligen Wirkungen verursacht. Größere Mengen nicht ohne Vorbehandlung ins Abwasser gelangen lassen.
EIGENSCHAFTEN	Stark sauer, schaumarm, gutes Reinigungs- und Lösevermögen für fettige Verunreinigungen, Wandfarben und Kitte, ausgezeichnetes Penetrations- und Lösevermögen für alle säurelöslichen Verunreinigungen wie Kalk, Zement, Ausblühungen.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Für Bauschlussreinigung mit 1 - 2 Teilen Wasser, zur Entfernung von Ausblühungen mit 10 Teilen Wasser verdünnen. Die vorbereitete Reinigungslösung auf dem von allen groben Verunreinigungen befreiten und <u>angenässten</u> Boden mit Mop oder Putztuch verteilen (vertikale Flächen einsprühen), 5 Minuten einwirken lassen (darf nicht eintrocknen), mit Bürste oder Pad schrubben und die entstehende Schmutzflotte wiederaufnehmen oder aufsaugen. Zweimal mit klarem Wasser nachspülen. Achtung: Fugen und Emaille sind säureempfindlich, keinesfalls zu lange und nicht konzentriert einwirken lassen. <u>Niemals für Marmor verwenden.</u>
VERBRAUCH	10 - 100 ml/m ² .
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate in geschlossenen Gebinden, in kühlen gelüfteten Räumen. Nicht zusammen mit Laugen lagern. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERSANDHINWEIS	ADR Klasse 8: UN 1805, PHOSPHORIC ACID, 8, III, (E)
VERPACKUNG	Karton mit 6x1 l Flaschen (EAN-Code Flasche 8008273002051; EAN-Code Karton 8008273205063) Kanister zu 5 l (EAN-Code 8008273002075)