



...das wirkt!

Technisches Merkblatt

Rak 2000

Stark saurer Fliesenreiniger

Einsatzbereich: Zur gründlichen und schnellen Reinigung von Fliesen, Kacheln, Steinplatten. Das Produkt ist der ideale Reiniger für den Sauna- und Sanitärbereich, d.h. Dusch- und Waschräume, Toiletten, Schwimmbekkenumrandungen etc.

Eigenschaften:

- klare hellgrüne Flüssigkeit
- stark sauer (pH-Wert (Konz.) $< 0,2$)
- hervorragende Reinigungskraft durch die abgestimmte Kombination von Salz- und Phosphorsäure sowie weiteren Waschröhstoffen
- löst Verschmutzungen wie Wasserstein, Kalkablagerungen, Zementschleier etc.
- kälte- und wärmeunempfindlich

Das Produkt darf wegen seiner stark sauren Einstellung nicht in Metallgebände gefüllt bzw. darin gelagert oder befördert werden. Emaille, Aluminium, eloxierte und verzinkte Teile werden angegriffen, bei verchromten und vernickelten Teilen kann es zur Unterwanderung und Ablösung der Metallüberzüge kommen – deshalb RAK 2000 dort nicht anwenden! Andere empfindliche Oberflächen, z.B. bestimmte Kunststoffe können angegriffen werden (Vorversuch durchführen).

Gebrauchsanweisung: Vor der Reinigung ist die Fliesenfläche gut vorzuwässern, damit sich die Fugen mit Wasser vollsaugen (dadurch nur Oberflächenangriff des sauren Reinigers!).

Je nach Grad der Verschmutzung wird das Produkt 1:1 - 1:5 mit Wasser vorverdünnt. Die verschmutzten Flächen werden mit Schrubber oder Bürste gereinigt. Nach der Reinigung ist mit Wasser nachzuspülen.

Techn. Daten: Dichte (20°C) ca. 1,1 kg/l
pH-Wert (Konz.) $< 0,2$

Für weitere Informationen zur Gefahrstoff-VO verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt.

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.