



SEDAC chemische Erzeugnisse GmbH  
14772 Brandenburg/Havel – Upstallstr. 8  
Tel. 03381-52830  
Fax 03381-528333

## OXO Fliesenreiniger

### Eigenschaften

OXO Fliesenreiniger ist ein stark saurer Reiniger, der sich auch für alle schwierigen Entkalkungsaufgaben eignet. Durch die Kombination von anorganischen und organischen Säuren in Verbindung mit schwach schäumenden Tensiden werden Ablagerungen von Kalk, Rost, Schmutz, etc. restlos von Fliesen in Sanitäranlagen und Urinalen beseitigt.

Bei der Anwendung auf stark verkalkten Flächen kann die Lösung stark schäumen. Das Produkt ist nur für säurefeste Materialien geeignet. Bei Anwendung in nicht angeführten Bereichen ist eine Vorprobe auf unbedenkliche Verwendung durchzuführen!

Achtung: sowohl Fliesen als auch Verfugung müssen säurebeständig sein!  
Nicht geeignet für Emaille und für verchromte Teile!

### Anwendung

Zur Fliesenreinigung und zur Entkalkung wird OXO Fliesenreiniger je nach Art der Verschmutzung verdünnt (1 l in 10 l Wasser) oder unverdünnt aufgetragen, Einwirkzeit 5-10 Minuten. Danach gründlich mit Wasser abspülen. Verdünnt wird mit kaltem Wasser, wobei der Reiniger in das Wasser gegeben werden muss.

Bei der Anwendung auf ausreichenden Haut- und Gesichtsschutz achten!  
Keinesfalls in Hochdruckgeräten einsetzen!

### Technische Daten

Aussehen: klare Flüssigkeit  
Farbe: Hell  
Geruch: produktspezifisch  
Dichte: 1,135 - 1,140 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: < 1

### Inhaltsstoffe

5 – 15 % Phosphorsäure, 5 – 15 % Salzsäure, organische Säure, unter 5 % nichtionische Tenside, Duft- und Hilfsstoffe

### Kennzeichnung



enthält Phosphorsäure EG-Nr. 231-633-2 und Salzsäure EG-Nr. 231-595-7

R-Sätze: R 34 Verursacht Verätzungen

R 37 Reizt die Atmungsorgane

S-Sätze: S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren

S 23 Sprühnebel nicht einatmen

S 26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen)

S 51 Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden

### Lagerung

Behälter fest geschlossen halten, nicht in andere Gefäße füllen, frostfrei lagern

empfohlene Lagertemperatur: 5°C - 30°C

empfohlene maximale Lagerzeit: 12 Monate

### Verpackung

10 l Kanister

Art.-Nr. 80978

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach besten Wissen und Gewissen beraten. Eine Gewährleistung kann jedoch nicht übernommen werden. Unsere Anwendungsvorschläge beziehen sich auf übliche Betriebsbedingungen. Sollten besondere Probleme vorliegen, berät Sie unser Service gern an Ort und Stelle. Fordern Sie bitte ein DIN-Sicherheitsdatenblatt an, falls es noch nicht vorliegen sollte