

# HALLENBADREINIGER

## SAUER

Saurer, hochkonzentrierter Reiniger zur Beseitigung mineralischer Verschmutzungen und Ablagerungen in Schwimmbädern und Sanitäranlagen. Frei von Salzsäure. (RK gelistet).



- ✓ saurer Schwimmbadreiniger
- ✓ zur Grund- und Unterhaltsreinigung
- ✓ hoch konzentriert - sparsam im Gebrauch
- ✓ kraftvoll und materialschonend (salzsäurefrei)
- ✓ geprüft von der Säurefließner-Vereinigung e.V.

<u>Art.-Nr.</u>	<u>Verkaufseinheit</u>
101215	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
101219	VE 6 x 1 L Kunststoff-Flasche

*weitere Gebinde auf Anfrage*

### Anwendung

HALLENBADREINIGER SAUER ist ein kraftvolles, saures Reinigungskonzentrat mit ausgewogenen schmutzlösenden Wirkstoffen zur Beseitigung mineralische und anorganische Verschmutzungen. HALLENBADREINIGER SAUER enthält speziell auf die Belange der Bäderreinigung abgestimmte Säuren. HALLENBADREINIGER SAUER ist anwendbar auf allen säurefest keramischen und metallischen Oberflächen und Kunststoffen.

### Einsatzgebiete

Grund- und Unterhaltsreinigung in Schwimmbädern, Saunen und Wellness-Einrichtungen sowie Sanitäranlagen.

### Gebrauchsanweisung

HALLENBADREINIGER SAUER wird - je nach Verschmutzung - zur Grundreinigung pur bis 1:10, zur Unterhaltsreinigung 1:10 bis 1:50 verdünnt aufgetragen. Anschließend ggf. mit Bürste, Schrubber oder Pad nacharbeiten und mit Wasser abspülen. Zementfugen vornässen. Bei eloxiertem Aluminium mindestens 1:10 verdünnen.

### Inhaltsstoffe

anorganische Säuren, kationische Tenside, Korrosionsschutz, Duft- und Hilfsstoffe.

### wichtige Hinweise

Vor erstmaliger Anwendung Materialverträglichkeit prüfen! Nicht auf Kalksteinen (z.B. Marmor) einsetzen.

### Umweltverträglichkeit

Dieses Produkt entspricht den einschlägigen gesetzlichen Vorgaben. Die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar und erfüllen die Anforderungen der EU-Detergentienverordnung (EG) 648/2004.

Die Gebinde aus Polyethylen werden gereinigt der Weiterverwendung zugeführt.

### Weitere Produkte

Zur leichteren Applikation empfehlen wir den Einsatz unsere einstellbare SCHAUMKANONE oder unseren TURBO-JET-MOBIL. Für die Reinigung senkrechter Flächen kann auch KAKONAL GEL verwendet werden. Bei Verwendung von Schrubbsaugmaschinen ist PHANTAX XLF besonders geeignet.

Alle Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle von Anwendungsmöglichkeiten nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung von Produkteigenschaften oder Einsatzzwecken kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Weitere Informationen über unsere Produkte erhalten Sie unter [www.drnuesken.de](http://www.drnuesken.de).

Stand: 07.01.2015

**DRNÜSKEN**  
Chemie GmbH



Poststraße 14 • D-59174 Kamen

Tel.: 02307.705 0 • Fax: 705 49

[info@drnuesken.de](mailto:info@drnuesken.de) • [www.drnuesken.de](http://www.drnuesken.de)