

# HALLENBADREINIGER

sauer/dickflüssig

**saures, hochviskoses Reinigungskonzentrat**

Saurer, hochviskoser Spezialreiniger zur Beseitigung mineralischer Verschmutzungen und Ablagerungen auf senkrechten Flächen in Schwimmbädern und Sanitäranlagen. Frei von Salzsäure.



- ✓ **besonders geeignet zur Reinigung senkrechter Flächen**
- ✓ **löst Kalk- und Rostablagerungen**
- ✓ **kraftvoll und materialschonend zugleich**
- ✓ **leistungsstark und sparsam**
- ✓ **geprüft von der Säurefliesner-Vereinigung e.V.**

<u>Art.-Nr.</u>	<u>Verkaufseinheit</u>
001174	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
001521	VE 12 x 1 L Kunststoff-Flasche

*weitere Gebinde auf Anfrage*

## Anwendung

Kraftvoller, saurer, hochviskoser Reiniger mit ausgewogenen schmutzlösenden Substanzen und ein speziell auf die Belange der Bäderreinigung abgestimmtes Säuregemisch. Entfernt mineralische und anorganische Verschmutzungen in allen Schwimmbadbereichen insbesondere auf senkrechten Flächen.

Geprüft und zugelassen für keramische Beläge von der Säurefliesner-Vereinigung e.V..

## Einsatzgebiete

Wird zu Reinigung senkrechter Flächen in Schwimmbädern, Sanitärbereichen und Waschhallen eingesetzt.

## Gebrauchsanweisung

Zur Reinigung pur bis 1:10 verdünnt auftragen, ggf. mit Bürste, Schrubber oder Pad nacharbeiten, anschließend mit Wasser abspülen.

Nicht auf Kalksteinen (z.B. Marmor) einsetzen.

Bei eloxiertem Aluminium mindestens 1:10 verdünnen.

## Inhaltsstoffe

Phosphorsäure, nichtionische Tenside, Duft- und Farbstoffe

## wichtige Hinweise

Vor erstmaliger Anwendung Materialverträglichkeit testen!

## 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.

# DRNÜSKEN



**Dr. Nüsken Chemie GmbH**

Poststraße 14 ♦ D-59174 Kamen

+49 (0) 2307 ☎ 705-0 📠 705 49

🌐 info@drnuesken.de 🌐 www.nuesken.de

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: 09.02.2012