

# KALKONAL GEL

Hochkonzentrierter, saurer GEL-Reiniger zur Entfernung von extremen mineralischen Verschmutzungen auf senkrechten Oberflächen. Frei von Salzsäure (RK gelistet).



- ✓ *Spezialreiniger mit Gel-Struktur*
- ✓ *Haftet besonders gut an senkrechten Flächen*
- ✓ *extrem lange Einwirkzeit*
- ✓ *Beseitigt hartnäckige mineralische Verschmutzungen*
- ✓ *Geprüft von der Säurefließner-Vereinigung e.V.*

<u>Art.-Nr.</u>	<u>Verkaufseinheit</u>
002035	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
002036	VE 12 x 1 L Kunststoff-Flasche

*weitere Gebinde auf Anfrage*

## Anwendung

KALKONAL GEL entfernt extreme mineralische Verschmutzungen von allen säurebeständigen Flächen.

KALKONAL GEL ist besonders geeignet zur Grund- und Unterhaltsreinigung von senkrechten Flächen in Schwimmbädern und Sanitäreinrichtungen.

KALKONAL GEL kann alternativ zu Schaumreinigern in der Nahrungsmittelindustrie und in Großküchen eingesetzt werden.

## Einsatzgebiete

Reinigung von Duschen, Sanitäreinrichtungen. Kesselreinigung in Lebensmittelbetrieben. Frühjahrsreinigung überwinterter Freibäder. Ersatz von Schaumreinigern in der Nahrungsmittelindustrie und in Großküchen. Auch für Edelstahl geeignet.

## Gebrauchsanweisung

KALKONAL GEL ist im Konzentrat eine leicht viskose Flüssigkeit, die erst in der entsprechenden Verdünnung von 1:5 bis 1:20 die anhaftende Gelstruktur ausbildet. KALKONAL GEL wird direkt mittels Injektorsystem (Schaumkanone, Druckschaumgerät) oder vorverdünnt aufgetragen. Ggf. Schmutz mittels Bürste oder Schrubber in Lösung bringen. Nach der Reinigung mit ausreichend Wasser abspülen.

## Inhaltsstoffe

Amphoterische Tenside, Hilfsstoffe.

## wichtige Hinweise

Vor erstmaliger Anwendung Materialverträglichkeit prüfen!

## 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.

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: 16.04.2015