

ALKAPUR

alkalischer, universeller Grundreiniger

Hochkonzentrierter, alkalischer Reiniger zur Entfernung von starken organischen Verschmutzungen. Einsetzbar als Grund- und Unterhaltsreiniger auf allen alkalibeständigen Materialien. (RK gelistet).



- ✓ Grundreiniger für universelle Einsatzzwecke
- ✓ Löst hartnäckigen organischen Schmutz
- ✓ Hoch konzentriert und besonders wirksam
- ✓ Kraftvoll und materialschonend
- ✓ Geprüft von der Säurefließner-Vereinigung e.V.

<u>Art.-Nr.</u>	<u>Verkaufseinheit</u>
001345	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
001404	VE 12 x 1 L Kunststoff-Flasche
<i>weitere Gebinde auf Anfrage</i>	

Anwendung

ALKAPUR ist ein hochwirksames, alkalisches Reinigungskonzentrat zur Entfernung starker organischer Verschmutzungen wie Fette, Wachse, Öle, Seifen etc..

ALKAPUR hat sich bewährt bei der Grundreinigung aller alkalibeständigen Materialien.

ALKAPUR beseitigt mühelos auch gealterte Verschmutzungen.

Einsatzgebiete

Grundreinigung in Schwimmbädern; Reinigung von Industriehallen und Werkstätten; Reinigung von Edelstahlflächen; Kesselreinigung in Lebensmittelbetrieben u.v.m.

Gebrauchsanweisung

ALKAPUR wird - je nach Verschmutzung - zur Grundreinigung pur bis 1:20, zur Unterhaltsreinigung 1:30 bis 1:100 verdünnt, auftragen, ggf. Schmutz mittels Schrubber, Pad, Schrubbmachine etc. in Lösung bringen. Anschließend mit ausreichend Wasser abspülen.

Inhaltsstoffe

Alkalien, Komplexier- und Dispergiermittel, anionische und nichtionische Tenside, Hilfs- und Duftstoffe.

wichtige Hinweise

Geprüft und gelistet von der Säurefließner Vereinigung. Aufgenommen in die Liste RK.

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.

Weitere Produkte

Zur leichten Applikation empfehlen wir den Einsatz unsere einstellbare SCHAUMKANONE oder unseren TURBO-JET-MOBIL. Für die Reinigung senkrechter Flächen kann auch ALKAPUR GEL verwendet werden. Bei Verwendung von Scheuersaugmaschinen ist MEGA 2000 XLF besonders geeignet.

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

Stand: 23.07.2010