BÄDERREINIGER

ALKALISCH

Konzentrierter, alkalischer Reiniger zur Beseitigung organischer Verschmutzungen in Schwimmbädern und Sanitäranlagen. (RK gelistet).



- ✓ alkalischer Schwimmbadreiniger
- ✓ zur Grund- und Unterhaltsreinigung
- ✓ hoch konzentriert sparsam im Gebrauch
- ✓ kraftvoll und materialschonend
- ✓ geprüft von der Säurefliesner-Vereinigung e.V.

ArtNr.	<u>Verkaufseinheit</u>
001433	VE 12 x 1 L Kunststoff-Flasche
111211	VE 12 kg Kunststoff-Kanister
111223	VE 220 kg Kunststoff-Ringfass
	weitere Gebinde auf Anfrage

Anwendung

BÄDERREINIGER ALKALISCH ist kraftvolles, alkalisches Reinigungskonzentrat zur Entfernung organischer Verschmutzungen von allen alkalibeständigen Materialien. BÄDERREINIGER ALKALISCH hat sich bewährt bei der Grund- und Unterhaltsreinigung aller Schwimmbadbereiche und ist auch als Beckenrandreiniger geeignet. BÄDERREINIGER ALKALISCH beseitigt mühelos Fett, Wachse, Kalkseifen, Kosmetik etc.

Einsatzgebiete

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

Gebrauchsanweisung

BÄDERREINIGER ALKALISCH wird - je nach Verschmutzung - zur Grundreinigung pur bis 1:20, zur Unterhaltsreinigung 1:30 bis 1:50 verdünnt aufgetragen. Anschließend ggf. mit Bürste, Schrubber oder Pad nacharbeiten und mit ausreichend Wasser abspülen.

Inhaltsstoffe

anionische und nichtionische Tenside, Komplexier- und Dispergiermittel, Duft- und Hilfsstoffe.

wichtige Hinweise

Vor erstmaliger Anwendung Materialverträglichkeit prüfen! Nicht geeignet für Aluminium, verzinkte bzw. alkaliunbeständige Materialien.

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 ALKAPUR GEL verwendet werden. Bei Verwendung von Schrubbsaugmaschinen ist HYGINOL 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

