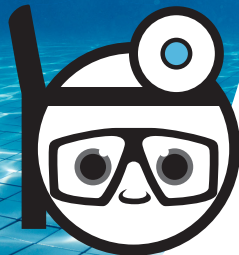


## Beckenrandreiniger Super

Wirkungsvolle Reinigung aller  
im Schwimmbad befindlicher Materialien,  
löst selbst stärkste Verschmutzungen



### ANWENDUNG

Der alkalische Gelreiniger ist zur Säuberung aller Arten von Beckenfolien, der Beckenwände und -böden vor der Inbetriebnahme des Beckens sowie auch während des Betriebs bestimmt. Je nach Verschmutzungsgrad wird das Produkt entweder mit Wasser im Verhältnis 1:3 bis 1:30 (1 Liter des Produktes auf 3 bis 30 Liter Wasser) verdünnt oder als Konzentrat, was seine Gelkonsistenz ermöglicht, verwendet.

Bei entleertem Becken wird die vorbereitete Lösung oder das Konzentrat auf feuchte Flächen aufgetragen und diese dann mit geeigneter angefeuchteten Bürste gesäubert und mit Wasser abgespült. Das Spülwasser wird aus dem Becken abgelassen. Der fetthaltige Streifen am Rande der Wasseroberfläche wird so beseitigt, dass bei um 5–10 cm abgesenkter Wasseroberfläche die Lösung oder das Konzentrat aufgetragen und anschließend mit einem feuchten Lappen oder einem Schwamm (Lappen oder Schwamm dürfen nicht im Wasser des Beckens ausgespült werden) abgewischt werden.

### WICHTIGE HINWEISE

Gebrauchsanweisung und Sicherheitshinweise gut durchlesen. Während der Beseitigung des fettigen Streifens am Rande der Wasseroberfläche sollte die Benutzung des Beckens unterbrochen werden. Geeignete Schutzbekleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille oder Gesichtsschild benutzen. Bei der Arbeit mit dem Präparat nicht essen, nicht trinken und nicht rauchen. Die Prinzipien der persönlichen Hygiene einhalten. Das Produkt getrennt von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern. Das Produkt nie mit anderen Chemikalien mischen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Benutzung des Präparates verursacht werden.

### GEFAHR

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter der Entsorgung als gefährlichen Abfall zuführen.

Kaliumhydroxid, EINECS-Nr. 215-181-3

### ERSTE HILFE

Beim Verschlucken: Dem Betroffenen 3-4 Gläser Wasser, kein Erbrechen hervorgerufen. Bei Augenkontakt: Die Augen unverzüglich mit viel Wasser mindestens 15 Minuten spülen. Bei Kontakt mit der Haut und der Kleidung: Betroffene Kleidung entfernen, Haut mit viel Wasser und mit Seife mindestens 15 Minuten abspülen. Beim Einatmen: Den Betroffenen an die frische Luft bringen. Wenn die Atembeschwerden andauern, Unterstützung der Lungenventilation sichern und den Betroffenen sofort zum Arzt bringen.

In allen ersten Fällen der Gesundheitsschädigung, nach Augenkontakt und nach Verschlucken immer medizinische Behandlung aufsuchen und dem Arzt die Verpackung oder das Etikett zur Einsicht vorlegen.

### HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Unverbrauchte Reste des Produktes in der Sammelstelle für Schadstoffe abgeben. Die leere Verpackung mit Wasser ausspülen und dem Recycling zuführen oder mit dem Hausmüll entsorgen.



UFI: R410-D0GK-N00W-EJKW

Artikel-Nr.: 57003303



8 15940191369811

INHALT: 1 L