

### Schwimmbadgrundreiniger RK gelistet



#### Eigenschaften:

- sehr effektiv
- hygienisch
- RK-gelistet

#### Anwendung:

**Petrosol SBR** ist ein Reinigungskonzentrat auf Basis von Salzsäure. Durch die gezielte Abmischung reinigungsaktiver Substanzen mit Säure wird eine kraftvolle und hygienische Reinigung gegenüber hartnäckigen Verunreinigungen erzielt.

**Petrosol SBR** ist besonders gut für die Grundreinigung von Schwimmbecken in Frei- und Hallenbädern geeignet. Bei der täglichen Unterhaltsreinigung von Überlaufrinnen werden durch die Anwendung von **Petrosol SBR** auch sehr gute Reinigungsergebnisse erreicht.

**Petrosol SBR** löst schnell und sicher mineralische Beläge, Kalk, Rostflecken, Algen und viele organische Verschmutzungen.

Marmor, Emaille, Polyamid und andere säureempfindliche Materialien dürfen **nicht** mit **Petrosol SBR** behandelt werden! Im Zweifelsfall die Materialverträglichkeit vorher prüfen!

**Petrosol SBR** ist eingetragen in die Liste geprüfter Reinigungsmittel für keramische Beläge in Schwimmbädern (Liste RK).

Vor Beginn der Reinigung die Flächen gründlich mit Wasser vornässen.

#### Grundreinigung:

1.000 ml Konzentrat mit 10 Liter Wasser verdünnt auftragen und kurz einbürsten. Nach entsprechender Einwirkzeit (5 bis 10 Minuten!) gründlich mit Wasser nachspülen. Gegebenenfalls den Vorgang wiederholen.

#### Unterhaltsreinigung:

200 bis 500 ml Konzentrat mit 10 Liter Wasser verdünnen.

# UH – Wasseraufbereitung UG

Kranichweg 2 • 49479 Ibbenbüren

☎ 05451 / 5604-600 📠 05451 / 5604-599 ✉ info@uh-w.de

## Petrosol SBR



### Schwimmbadgrundreiniger RK gelistet

#### Technische Daten:

Dichte	1,08 g/ml
pH-Wert (Konz.)	1
pH-Wert (1 %ig)	1-2

#### pH konz.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

#### Inhaltsstoffe:

Tenside (nichtionisch), Mineralsäure, quaternäre Ammoniumverbindungen, Inhibitoren, Farb- und Gerüststoffe

#### Hinweise:

Bei dem Produkt handelt es sich um eine kennzeichnungspflichtige Zubereitung. Bitte beachten Sie die entsprechenden Hinweise und Ratschläge auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt.

GISBau Produkt-Code: GS 70

Diese Produktbeschreibung dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Alle Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungswerten. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in dieser Produktbeschreibung stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns jederzeit vor. Das entsprechende Sicherheitsdatenblatt (gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31) in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

Steuernummer: Finanzamt Ibbenbüren 327 / 5989 / 7369 • USt-IdNr.: DE 317122296

Gläubiger-Identifikationsnummer im SEPA Lastschriftverfahren: DE81UHW00002102829

Amtsgericht Steinfurt HRB 11889 • Sitz der Gesellschaft: Ibbenbüren • Geschäftsführer: Uwe Hohnhorst

Internet: [www.uh-w.de](http://www.uh-w.de)

### Schwimmbadgrundreiniger RK gelistet

### Gefahrenpiktogramme



GHS05



GHS07

### Gefahrenhinweise (H-Sätze nach CLP-Verordnung)

2 = Physikalische Gefahren 3 = Gesundheitsgefahren 4 = Umweltgefahren

H290	Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H335	Kann die Atemwege reizen

### Sicherheitshinweise (P-Sätze nach CLP-Verordnung)

1 = Allgemein 2 = Vorsorgemaßnahmen 3 = Reaktion 4 = Lagerhinweise 5 = Entsorgung

P261	Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.
P280	Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
P303+P361+P353	Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkte Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.
P304+P340	Bei Einatmen: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhig stellen, die das Atmen erleichtert.
P305+P351+P338	Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310	Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

### Zusätzliche Angaben (EUH-Sätze gelten ausschließlich in allen Ländern der EU)

EUH208	Enthält Salzsäure, Mathenamin. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
--------	---