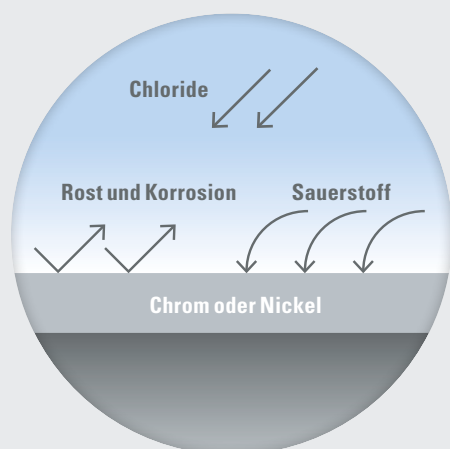


**Professionelle
Edelstahlreinigung**
Für den Werterhalt in
Ihrem Schwimmbad

Ob Geländer, Rutsche, Sprungturm oder das ganze Becken – Edelstahl ist bei der baulichen Gestaltung eines Schwimmbads unverzichtbar. Auf der absolut glatten Oberfläche von Edelstahl Rostfrei entsteht kein Haftgrund für Bakterien und Pilze. Sichern Sie langfristig den Werterhalt Ihrer hochwertigen Bauteile – mit den passenden Spezialreinigern von Witty.

Die Passivschicht:

In der Praxis sind verschiedene Edelstähle oftmals durch den Zusatz »rostfrei« gekennzeichnet. Diese Edelstähle enthalten Metallbestandteile, wie zum Beispiel Chrom oder Nickel. Diese Bestandteile reagieren zusammen mit dem Sauerstoff der Luft zu einer Passivschicht, die vor Rost und Korrosion schützt. Im Schwimmbad wird Edelstahl vor allem durch das Einwirken von Chloriden im Beckenwasser angegriffen. Chloride gelangen über Frischwasser, durch bestimmte Chlorungsverfahren (z. B. Chlorbleichlauge, Chlorgas) oder die Zugabe von Chemikalien zur Senkung des pH-Werts ins Beckenwasser.



Professionelle Reinigung von Edelstahl

Um Optik und Beständigkeit langfristig zu erhalten, ist eine professionelle Reinigung gefragt. Dabei ist neben der Wahl des richtigen Reinigers auch der Einsatz geeigneter Geräte für die mechanische Bearbeitung von hoher Bedeutung. Tipps für die Edelstahlreinigung:

- **Verwenden Sie stets Reinigungspads**, die speziell für den Einsatz auf empfindlichen Flächen und Edelstahl entwickelt sind. Raue Pads hinterlassen häufig Kratzer auf dem Edelstahl, die die schützende Passivschicht zerstören und langfristig Korrosion verursachen können.
- **Verzichten Sie auf den Einsatz von Edelstahl-Pflegemitteln.** Die Pflegemittel bestehen häufig aus Ölen oder sonstigen organischen Substanzen. Diese können die Wasseraufbereitung beeinträchtigen und zur Bildung von unerwünschten Chlornebenprodukten führen. Sollten Sie Edelstahl-Pflegemittel einsetzen, achten Sie daher unbedingt auf die Zusammensetzung.
- **Spezialreiniger** – sogenannte Beizreiniger (oder auch Beizpaste) – entfernen Beläge, Schweißzunder und Anlauffarben, aber auch die bestehende Passivschicht. Mit dem Sauerstoff der Luft bildet sich nach dem Beizen eine neue, besonders reine Passivschicht.
- **Bei der Wahl Ihrer Edelstahl-Grundreiniger** und Spezialreiniger bestätigt Ihnen die »Liste geprüfter Reiniger für Beckenkörper und Bauteile aus Edelstahl« (RE-Liste) die Eignung der Produkte hinsichtlich Materialschonung beim Einsatz auf Edelstahl. Die speziellen Edelstahlreiniger von Witty sind RE-gelistet.

Die Edelstahl-Produktfamilie von Witty:



Witty-Pool Rot VA

Dickflüssiger Spezialreiniger für Edelstahl

- Für die Grund- und Unterhaltsreinigung
- Dickflüssig und haftet dadurch gut an senkrechten Flächen
- Ideal für die manuelle Anwendung an Beckenwänden und Einbauten aus Edelstahl
- Hervorragendes Rost- und Kalklösevermögen

Empfohlene Anwendung:

Je nach Rostbefall und Verschmutzung Witty-Pool Rot VA wie folgt mit kaltem Wasser verdünnen:

Rostentfernen: konzentriert – 1:1

Grundreinigen: 1:2 – 1:10

Unterhaltsreinigen: 1:20 – 1:50

Das Auftragen erfolgt mit Pinsel, weichem Pad oder Gießkanne. Die Lösung 5 - 10 Minuten einwirken lassen. Problemstellen danach mit einem weichen Pad bearbeiten. Zum Schluss mit Wasser abspülen.



Witty-Pool Rot Brillant

Edelstahlreiniger für strahlenden Glanz

- Für die Grund- und Unterhaltsreinigung
- Ideal für die zeitsparende maschinelle Anwendung in säurebeständigen Reinigungsgeräten
- Verleiht Ihrem Edelstahl strahlenden Glanz
- Entfernt kraftvoll Rost, Kalkschmutz und Anlauffarben

Empfohlene Anwendung:

Je nach Rostbefall und Verschmutzung Sie Witty-Pool Rot Brillant wie folgt mit kaltem Wasser verdünnen:

Rostentfernen: konzentriert – 1:1

Grundreinigen: 1:2 – 1:10

Unterhaltsreinigen: 1:20 – 1:50

Witty-Pool Rot Brillant konzentriert in Reinigungsgeräten einsetzen oder mit einem Hochdruck-Gerät (im Niederdruckverfahren) ansaugen und verdünnt auf die zu reinigenden Flächen aufbringen.

Ebenso eignet sich auch die Witty-Sprühpistole zum Aufbringen der Reinigerlösung. Problemstellen mit einem weichen Pad bearbeiten. Zum Schluss mit Wasser abspülen.



Verbesserte Rezeptur für noch mehr Glanz!

Witty-Pool Rot BZ

Gut haftender Beizreiniger für Edelstahl-Becken

- Entfernt auch starke Anlauffarben, Rost und Schweißzunder
- Haftet besonders gut an senkrechten Flächen
- Für die manuelle Grundreinigung besonders hartnäckiger Verschmutzungen
- Enthält Metallschutzinhibitoren und ist deshalb materialschonend

Empfohlene Anwendung:

Witty-Pool Rot BZ konzentriert verwenden oder eine Lösung herstellen. Dazu Witty-Pool Rot BZ bis 1:10 mit kaltem Wasser verdünnen.

Witty-Pool Rot BZ oder die Lösung davon mit einem Pinsel, weichen Pad oder einer Gießkanne auftragen.

Nach 5 - 10 Minuten Einwirkzeit die Problemstellen mit einem weichen Pad bearbeiten. Abschließend mit hartem Wasserstrahl gründlich abspülen.

Wichtiger Hinweis: Witty-Pool Rot BZ darf nur von unterwiesenem Personal angewendet werden.

Tipp: Bei starkem Fettschmutz mit Witty-Pool Gelb RS, Witty-Pool Gelb Gel oder Witty-Pool Gelb HD vorreinigen.

Witty-Pool Rot VA

**Dickflüssiger Spezialreiniger
für Edelstahl**

Geprüfte Materialverträglichkeit:

Edelstahl Rostfrei: RE-Prüfung und Listung. Witty-Pool Rot VA nicht anwenden auf säureempfindlichen Materialien wie Emaille, Nylon, Kunst- und Naturstein sowie eloxiertem Aluminium. Im Zweifelsfall die Materialverträglichkeit prüfen.

Gebindegröße:

17 kg Mehrweg-Gebinde
Art.-Nr.: 1071217

Witty-Pool Rot Brillant

**Edelstahlreiniger
für strahlenden Glanz**

Geprüfte Materialverträglichkeit:

Edelstahl Rostfrei: RE-Prüfung und Listung. Witty-Pool Rot Brillant nicht anwenden auf säureempfindlichen Materialien wie Emaille, Nylon, Kunst- und Naturstein sowie eloxiertem Aluminium. Im Zweifelsfall die Materialverträglichkeit prüfen.

Gebindegröße:

15 kg Mehrweg-Gebinde
Art.-Nr.: 1281715

Witty-Pool Rot BZ

**Gut haftender Beizreiniger
für Edelstahl-Becken**

Geprüfte Materialverträglichkeit:

RE-Prüfung und Listung für rostfreien Edelstahl.

Witty-Pool Rot BZ darf nicht auf keramische Beläge, Glas, Fugen und Betonwerkstoffe gelangen.

Gebindegröße:

16 kg Mehrweg-Gebinde
Art.-Nr.: 1285516

Die richtige Wahl

	Witty-Pool Rot VA	Witty-Pool Rot Brillant	Witty-Pool Rot BZ
Manuelle Grund- und Unterhaltsreinigung von Beckenwänden und Einbauten aus Edelstahl	●		
Maschinelle Grund- und Unterhaltsreinigung von Beckenboden und Beckenwänden		●	
Strahlender Glanz der Edelstahl-Oberflächen		●	
Entfernen der Luft-Wasser-Trennlinie im Freibad	●	●	●
Entfernen von starken Anlauffarben, Rost und Schweißzunder			●



Chemie, Technik und Service aus einer Hand

Wir bieten Ihnen ein optimal abgestimmtes System aus **Chemie, Technik und Service**. Damit haben Sie einen Ansprechpartner und klare Verantwortlichkeiten bei der Reinigung und Desinfektion.



Witty GmbH & Co. KG

Herrenrothstraße 12 – 16
D-86424 Dinkelscherben

Telefon: + 49 (0) 82 92 / 999-0
Telefax: + 49 (0) 82 92 / 999-200
info@witty.de | www.witty.eu

Witty-Austria

Metzgerstraße 54 | A-5020 Salzburg-Bergheim
Telefon: + 43 (0) 662 / 42 41 48 | info@witty.at

Witty Niederlassung Schweiz

Kasernenstraße 88a | CH-9100 Herisau
Telefon: + 41 (0) 71 / 344 95 64 | info@witty.ch