


Technische Information

09.15

Produkt	Urinsteinlöser
Produkttyp	Sanitärgrundreiniger für WC-Becken, Rinnen und Pissoirs.
Beschaffenheit	Leicht gelbliche Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch.
pH-Wert	ca. 1 (Konzentrat); 2 (in 1%-Lösung)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Urinsteinlöser entfernt sofort Wasser- und Urinstein, Kalk und Rost und ist besonders effektiv bei Extremfällen. ◆ Wirkt keimtötend und beseitigt üble Gerüche. ◆ Mit pflegenden und korrosionsschützenden Eigenschaften – schont die wertvollen Chromarmaturen. ◆ Sorgt für streifenfreie Flächen auch auf Emaille, Keramik und Glas. Es bleiben keine staubbindenden Rückstände zurück. ◆ Besonders haut- und materialschonend. ◆ Als sanfter Kalklöser ideal auch für Edelstahlflächen in Grossküchen und Hallenbädern.
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bei sehr hartnäckigen Ablagerungen Produkt unverdünnt mit einer Bürste aufbringen, 5 Minuten einwirken lassen. Mit Wasser nachspülen Vorgang wiederholen, mit Bürste nacharbeiten. ◆ Grundreinigung: Verdünnung mit kaltem Wasser bis 10 %. ◆ Als Konzentrat nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, Kalkstein, Solnhofener Platten einsetzen. ◆ Nicht geeignet für Armaturen.
Spezieller Hinweis	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Die gereinigten Flächen gründlich mit Wasser nachspülen! Oft richten Säuren Schäden erst Stunden oder Tage nach Anwendung an – während die Wasserkomponenten verdunsten, steigt der Konzentrationsgrad der Säure in der Restfeuchtigkeit auf der Oberfläche.
Inhaltsstoffe	25 – 50% Salzsäure, 10 – 25% Phosphorsäure, 3 – 10% Amidosulfonsäure, 2.5 – 3% Polyäthyleneglycolmonoalkylaether
Ökologie	Abbaubarkeit der eingesetzten Tenside: 100% gem. EU 648/2004/EG, mehr als 90% nach OECD-Test 302B.
Gefahrenhinweis und Sicherheitshinweise	<p>Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Nebel/Dampf nicht einatmen. Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI EINATMEN: an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI EXPOSITION oder falls betroffen: sofort Notfallouskunft oder Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäss den örtlichen/nationalen Vorschriften.</p>
Gefahr	 <p>Gefahr</p>
Gebinde	Flasche 500ml, Flasche 1l, Kanister 3l / 5l / 10l



Konzentrat

