

Urinsteinlöser

- Entfernt selbständig Urinstein, Kalkränder, Rost
- Verkrustungen, hartnäckigen Schmutz
- sauer
- Konzentriert

Charakterisierung:

Hochaktiver Spezialreiniger zur Entfernung von hartnäckigen Verkrustungen in WC-Becken und Urinalen. Urinsteinlöser beseitigt schnell und kraftvoll Kalkränder, Urinstein, Rost und organische Verschmutzungen sowie unangenehme Gerüche.

Anwendungsbereich:

Flüssiger Spezialreiniger für alle säurebeständigen Oberflächen. Tipp: Durch seine ausgewogene Formulierung ist er auch zur gründlichen Reinigung und Entkalkung von Wasch und Sanitärräumen geeignet. Auch die Duschköpfe von Brausegarnituren können mit Urinsteinlöser entkalkt werden. Anwendbar auf allen wasser- und säurebeständigen Oberflächen wie z.B. Porzellan, Klinker usw.

Anwendung:

Säurebeständigkeit der Untergründe stets vor Arbeitsbeginn an unauffälliger Stelle prüfen. Vor allem kalkhaltige Natur- und Kunststeine wie Marmor oder Terrazzo, ja sogar manche glasierte Fliesen sind extrem säureempfindlich. Bei der Reinigung von säurebeständigen Flächen sind die Fugen vor dem Auftrag des Sanitärreinigers mit klarem Wasser vorzuwässern. Nur auf unbeschädigten Armaturen anwenden!

WC-Becken und Urinale: Einige Spritzer in das Becken geben, einwirken lassen und bei hartnäckigen Fällen mit WC-Bürste nacharbeiten. **Als Sanitärreiniger:** Je nach Verschmutzung und Kalkablagerung 1:1 bis 1:20 mit Wasser verdünnt auf die vorgewässerte Fläche auftragen und einwirken lassen. Mit Bürste/ Schrubber/ Einscheibenmaschine bearbeiten und Schmutzflotte wegspülen bzw. aufnehmen. In besonders hartnäckigen Fällen Reinigungsvorgang wiederholen. **Einwirkzeit:** Je nach Verschmutzung bis zu 20 Minuten, aber nicht eintrocknen lassen.

Ergiebigkeit: Je nach Verschmutzung bis 1 zu 100 verdünnbar

Inhaltsstoffe: Anorganische und organische Säuren, Tenside, wasserlösliche Lösungsmittel, Duft-, Farb- und Hilfsstoffe.

Gesundheitsgefährdung: Das Produkt wird aufgrund uns vorliegender Daten im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 in ihren zur Zeit gültigen Fassungen, wie folgt eingestuft:



Gefahr

Fluid – Tec

90559 Burgthann • Nürnberger Straße 90 • Tel. 09183/904 542 • Fax 09183/904 4555 • info@fluid-tec.de

H- Sätze:

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Technische Daten:

Aussehen: flüssig, klar, rot
Geruch: frisch
Dichte: ~ 1,0
pH-Wert (konzentriert): ~ 1
Löslichkeit in Wasser: beliebig mischbar

Gefahrguttransport:

Bezeichnung des Gutes: UN 3264 Kl. 8; C1; III/3, ätzender, saurer, anorganischer flüssiger Stoff, n.a.g.; Reinigungsmittel enthält Sulfaminsäure

UN-Nummer: 3264
Klasse: 8
Klassifizierungscode: C1
Verpackungsgruppe: III
Gefahrzettel: 3

Versandinformationen:

Alle Gebindegrößen bis 5 Liter als „LQ“, ab 5 Liter Gebindegröße als Gefahrgut.

Diese Produktinformation soll Sie nach bestem Wissen beraten. Änderung der Kennwerte und Anwendungshinweise vorbehalten!

Wenden Sie sich bitte in Zweifelsfällen an unseren Technischen Dienst. Dort werden Sie gerne beraten. Angaben, die die Sicherheit und den Umgang mit dem Produkt betreffen, entnehmen Sie bitte unserem EU-Sicherheitsdatenblatt, dies stellen wir Ihnen gern auf Anfrage zur Verfügung.