

SR32

SR32 Rohr Frei flüssig

Rohrreiniger



pH-Wert:
■ >14

Dosierung:
ca. 300ml



- **hochkonzentriert**
- **chlorfrei**
- **desodorierende Wirkung**
- **beseitigt unangenehme Gerüche**
- **löst Haare, Exkremete, Fette u.ä. aus Siphons, Rohren und Abflüssen**



GB Drain Pipe Cleaner
FR Nettoyant deboucheur granule
IT Pulitori di scarico
PL środków do czyszczenia rur
RU Похищение очистители
TR Tahliye temizleyiciler

Beschreibung:

- Hochkonzentrierter, alkalischer, stark reaktiver Rohrreiniger ohne Chlor.
- Entfernt Haare, Fette, Blutreste, verkrustete Exkremete aus Siphons, Rohren und Abflüsse.

Dosierung:

300ml des Produktes pur in den Abfluss geben und mindestens 20 Min. einwirken lassen. Anschließend mit reichlich Wasser nachspülen.

- **ACHTUNG:** Überdosierung kann zu Verfärbung, Überhitzung und Verformung führen.
- Nicht zusammen mit anderen Reinigern verwenden.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10496	1l Flasche	12 x 1l	2 x 30
11612	10l Kanister	10l	60

PRODUKTINFORMATION (2/2)

GEFAHR



UN1719

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% nichtionische Tenside, <5% Phosphonate.

Weitere Inhaltsstoffe: Natriumhydroxid.

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 12.04.2017