

ROHRREINIGER-GEL



Inhaltsstoffangabe(EG) Nr. 648/2004:

unter 5 % amphotere Tenside, Bleichmittel auf Chlorbasis, Seife

Verkaufseinheiten:

| Art. Nr. | VKE/Inhalt |
|----------|-------------------------------------|
| 2173722 | 1 Flasche à 1 Ltr. (Krt. à 12 Fla.) |

Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP:

| Gefahrenklasse | Gefahrenkategorie | Gefahrenhinweis |
|-----------------|-------------------|--|
| Eye Dam. | 1 | H318-Verursacht schwere Augenschäden. |
| Aquatic Acute | 1 | H400-Sehr giftig für Wasserorganismen. |
| Aquatic Chronic | 2 | H411-Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
| Met. Corr. | 1 | H290-Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. |
| Skin Corr. | 1 | H314-Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. |



Gefahr

H410-Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. H290-Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H314-Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P260-Dampf oder Aerosol nicht einatmen. P273-Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280-Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331-BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353-BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. P305+P351+P338-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. Enthält Natriumhydroxid, Natriumhypochlorit-Lösung Cl⁻ aktiv; Amine, C12-18 (geradzahlig) Alkyldimethyl-, N-Oxide.

Einsatzbereich:

- beseitigt Verstopfungen in Leitungsanlagen, Ausgüssen, Waschbecken, Badewannen, Duschen, Siphons und Abflüssen
- Einsatz im Küchen- und Sanitärbereich
- für alle Rohrarten (Kunststoff, Metall, etc.) geeignet

Produkteigenschaften:

- wirkt hochaktiv und selbsttätig
- löst kraftvoll und schnell Verschmutzungen von Haaren, Seifenrückständen, Fetten sowie Speiseresten
- bei regelmäßiger Anwendung werden Verstopfungen verhindert
- beseitigt unangenehme Gerüche
- verstärkte Wirkungsweise durch leichte Viskosität

Anwendung/Dosierung:

- erfordert kein Ausschöpfen des stehenden Wassers und sinkt direkt zur Verstopfung durch
- je nach Schwere der Verstopfung ca. 300 – 500 ml (1/3 bis 1/2 des Flascheninhalts) langsam in den Abfluss schütten
- ca. 30 Minuten bei offenem Abfluss einwirken lassen
- bei besonders hartnäckigen Verstopfungen über Nacht einwirken lassen
- mit warmem - nicht kochendem - Wasser gründlich nachspülen

Hinweis: Nicht in Toiletten, auf Aluminium oder vergoldeten Armaturen anwenden. Flasche nach jedem Gebrauch sorgfältig wieder verschließen.

Achtung: Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden könnten!

Wichtige Hinweise:

Dieses Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt. Weitere Hinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt sowie Produktetikett entnehmen.

Lagerung: Produkt nur in Originalverpackung und geschlossen lagern. Keine alkaliunbeständigen Materialien verwenden. Alkalibeständiger Fußboden erforderlich. Nicht zusammen mit Säuren lagern. Vor Sonneneinstrahlung sowie Wärmeeinwirkung schützen. Vor Frost schützen.

Entsorgung: Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen.