

Technische Information

LCT Abflussreiniger

Reiniger für Rohrsysteme und Siphons

Anwendungsgebiete:

- Reinigung von verstopften Rohrsystemen und Siphons
- Duschkabinen, Badewannen, Toiletten, Fettabscheidern usw.

Eigenschaften:

- stark alkalisches Reinigungskonzentrat
- entfernt sicher festsitzende Verunreinigungen aus Bodenabläufen
- löst zuverlässig Verstopfungen in Rohren und Siphons ohne Materialangriff
- der Reiniger erzeugt keine Hitze oder aufsteigenden Dämpfe bei der Anwendung

Anwendungsweise:

- im Konzentrat oder wässrig mit heißem Wasser 1:4 verdünnt, je nach Verstopfungsgrad
- stehendes Wasser entfernen und obiges Mischungsverhältnis im Abfluss einwirken lassen
- mit Wasser nachspülen
- bei Bedarf Reinigung wiederholen

Technische Daten:

Beschaffenheit: klare, braune Flüssigkeit

Dichte (20 °C): $1,333 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$

pH-Wert (Konz.): > 14

pH-Wert (1 %ig): $12,8 \pm 0,5$

Haltbarkeit:

12 Monate bei +5 °C bis +30 °C, trocken und verschlossen.

Ergänzende Unterlagen:

EU-Sicherheitsdatenblatt

Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nummer: 110107