

Abfluss- und Rohrreiniger

- **▶** Profiqualität
- **▶** Gebrauchsfertig

Merkmale

- Löst Ablagerungen durch Fett, Haare, Lebensmittel und Seifenreste
- ► Sehr hohe Kriechfähigkeit durch hohen Tensid-Anteil
- ► Keine Dampf- und Wärmeentwicklung
- Schonend zu Dichtungen und Verrohrung
- Biologisch leicht abbaubare Tenside
- Beseitigt üble Gerüche

Verarbeitungsvorteile

- Gebrauchsfertig keine zusätzlichen Arbeitsschritte
- Garantiert schnelle Ergebnisse
- Tenside unterwandern jegliche Verkrustung

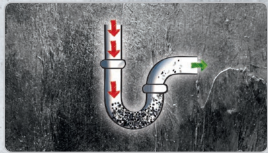
Anwendungsbereiche

Zuverlässig in Bad, Dusche, WC und Küche













Abfluss- und Rohrreiniger

Inhalt 1 I Art.-Nr. 299 62 1000 Sonstige chemisch Produkte

Einsatzbereich

- Sanitärbetriebe
- Installationsbetriebe
- Gaststätten
- ► Haushalt

Verarbeitung

Im Falle einer drohenden Verstopfung bzw. bei langsamem Ablaufen des Wassers ca. 150 ml des TecLine Abfluss- und Rohrreinigers in den Abfluss eingießen. Mindestens 40 Minuten einwirken lassen und anschließend ausreichend mit kaltem Wasser nachspülen. Stellt sich der gewünschte Effekt nach der ersten Anwendung nicht ein, Vorgang wiederholen. Bei regelmäßiger Anwendung des TecLine Abfluss- und Rohrreinigers wird erneuten Ablagerungen vorgebeugt. TecLine Abfluss- und Rohrreiniger kann auch vorsorglich über Nacht eingesetzt werden.

Hinweise

- Nicht mit anderen Chemikalien vermischen.
- Kontakt mit säureempfindlichen Oberflächen, z. B.
 Metallen, Kunststoffen, Kalk- und Naturstein, vermeiden.
- Im Falle einer versehentlichen Benetzung die betroffenen Stellen umgehend mit klarem Wasser reinigen.
- Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ► Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör		
	ArtNr.	
TecLine Sanitär-Reiniger	299 31 0500	
TecLine Neutralreiniger	299 34 1000	
bekoright of the state of the s		

Technische Daten			
Basis	Kaliumhydroxid		
Verarbeitbar	von +10°C bis +30°C		
Einwirkzeit	mind. 40 Minuten		
Farbe	farblos		
Geruch	charakteristisch		
Dichte	ca. 1,3 g/cm³ bei +20° C		
pH-Wert	ca. 14		
Haltbarkeit	24 Monate		
Lagerung	kühl und trocken		
Inhalt/Verpackung	Flasche 1 I	6 Stück/Karton	324 Stück/Palette

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten!

Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 11/2021 Art.-Nr. 299 62 1000 9







