

# Spurgante

Pronto all'uso

## ► Qualità' professionale

### Caratteristiche

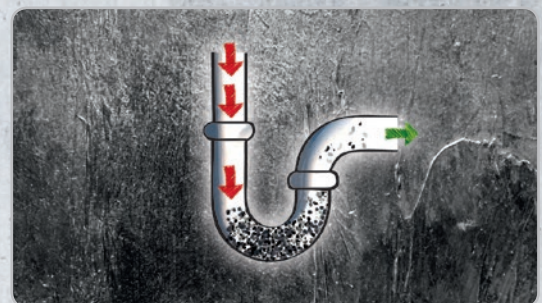
- Rimuove depositi di grasso, capelli, avanzi di cibo e residui di sapone
- Ottima capacità di penetrazione dovuto all'alto contenuto di tensioattivi
- Non genera vapori e calore
- Delicato su guarnizioni e tubazioni
- Tensioattivi biodegradabili facilmente
- Elimina i cattivi odori

### Vantaggi di utilizzo

- Pronto all'uso - non richiede ulteriori lavorazioni
- Risultati rapidi garantiti
- I tensioattivi annullano qualsiasi incrostazione

### Campi di applicazione

- Affidabile in bagno, doccia, WC e cucina
- Adatto per impianti di depurazione domestici





# Spurgante

Pronto all'uso

Contenuto 1 l  
N° art. 299 62 1000CC

## Impiego

- ▶ Posa di sanitari
- ▶ Installazioni artigianali
- ▶ Gastronomia
- ▶ Casalinghi
- ▶ Pulizia degli edifici

## Utilizzo

Nel caso di depositi che causano un lento scorrimento dell'acqua, versare ca 150 ml del **TecLine Spurgante** nello scarico. Lasciare agire minimo per 40 minuti e risciacquare abbondantemente con acqua fredda. Ripetere l'azione qualora non si sia ottenuto l'effetto desiderato. Con un uso regolare di **TecLine Spurgante** si prevengono nuovi depositi. Per comodità ed efficacia è possibile utilizzare **TecLine Spurgante** anche durante la notte.

## Indicazioni

- ▶ Non mescolare con altri prodotti chimici.
- ▶ Evitare il contatto con superfici sensibili agli acidi, p.e. metalli, materie plastiche, pietra calcarea e naturale.
- ▶ Nel caso di contatto involontario, risciacquare immediatamente le parti colpite con abbondante acqua.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

## Accessori

	N° art.
TecLine Detergente per uso sanitario	299 31 0500
TecLine Detergente neutro	299 34 1000



## Dati tecnici

Base	Idrossido di potassio		
Lavorazione	da +10° C a +30° C		
Tempo di esposizione	min. 40 minuti		
Colore	incolore		
Odore	caratteristico		
Densità	ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup> (a +20° C)		
Valore PH	ca. 14		
Conservazione	24 mesi		
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto		
Contenuto/Confezione	Bomboletta 1 l	6 pezzi/cartone	324 pezzi/pallet

La presente stampa annulla e sostituisce qualsiasi edizione precedente.  
Documenti attualmente validi (scheda tecnica, scheda di sicurezza) si possono osservare e scaricare dal nostro sito [www.beko-group.com](http://www.beko-group.com).  
Con riserva di modifiche tecniche. Stampato: 06/2022 N° art. 299 62 1000 9IT

Catalogo Online:



@bekoGroup