



# STEX® LIQUIDO

## DISGORGANTE LIQUIDO



### SPECIFICHE TECNICHE

**Base chimica:** Idrossido di sodio (NaOH)

**Colore:** Trasparente

**Viscosità:** ca. Liquido

**Densità:** ca. 1.4 g/cm<sup>3</sup>

**Valore pH:** ca. 14

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi, per imballaggi chiusi, stoccati a temperature comprese tra +5°C e +25°C. Conservare il contenitore ben chiuso in un ambiente asciutto, fresco e a riparo dal gelo. Chiudere attentamente il contenitore dopo l'uso e conservare in un luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

### DESCRIZIONE PRODOTTO

DISGORGANTE LIQUIDO

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Disgorgante liquido per l'eliminazione di ostruzioni e cattivi odori causati, ad esempio, da capelli, sapone, olio, grasso e residui di cibo in tubi di drenaggio di lavelli, lavabi, docce e vasche da bagno, per bagni, cucine e servizi. Adatto anche per materiali sintetici (PVC, PVC-C, ABS, acrilico), smalto, porcellana e metalli (rame, acciaio inossidabile, cromo, ferro), ad eccezione dell'alluminio. Adatto anche per uso preventivo.

### PROPRIETÀ

- Rapido
- Efficace
- Facile da usare

### APPLICAZIONI

#### Modalità di utilizzo:

Rimuovere la maggiore quantità possibile di acqua dallo scarico. Versare 100-200ml di prodotto nello scarico, facendo attenzione agli schizzi. Lasciare in posa per almeno 30 minuti e poi risciacquare bene con acqua (preferibilmente calda). In caso di ostruzione ostinata aumentare la dose e lasciarlo agire durante la notte. Per manutenzione preventiva, versare 50-100ml di prodotto nello scarico una volta a settimana e lasciare agire durante la notte. Non mischiare il prodotto con un altro disgorgante. Chiudere attentamente il contenitore immediatamente dopo l'uso.

**Punti di attenzione:** Garantire un'adeguata ventilazione durante l'uso. Fare attenzione agli schizzi! Non mischiare mai il prodotto con un altro disgorgante. Chiudere attentamente il contenitore subito dopo l'uso.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.