



# STEX® ES/PT/RO/EL

## DISGORGANTE IN GRANULI RIVESTITI D'ALLUMINIO



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Disgorgante in granuli rivestiti d'alluminio.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Disgorgante in granuli 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
- Rivestimento in alluminio
- Con vermiculite
- Non corrode PVC e metalli (ad eccezione dell'alluminio)
- Chiusura a prova di bambino

### APPLICAZIONI

#### Modalità di utilizzo:

Rimuovere la maggiore quantità possibile di acqua dallo scarico. Per manutenzione preventiva, versare mezzo misurino di prodotto nello scarico e aggiungere un bicchiere d'acqua, facendo attenzione agli schizzi. Lasciare in posa alcuni minuti e poi risciacquare bene con acqua (preferibilmente calda). In caso di ostruzione versare un misurino di prodotto e due bicchieri d'acqua. Lasciare in posa alcuni minuti e poi risciacquare bene con acqua (preferibilmente calda). Quando l'acqua scorre bene, ripetere l'operazione con mezzo misurino di prodotto e un bicchiere d'acqua. Chiudere attentamente il contenitore immediatamente dopo l'uso.

**Punti di attenzione:** Garantire un'adeguata ventilazione quando si utilizza il prodotto. Durante l'uso ha luogo una rapida reazione effervescente, per cui la temperatura può salire considerevolmente fino a 100°C, in caso di rapporto di miscelazione 1:1 con acqua a 20°C. Fare attenzione agli schizzi! Chiudere attentamente il contenitore subito dopo l'uso.

### SPECIFICHE TECNICHE

**Base chimica:** Granuli di idrossido di sodio (soda caustica) rivestiti con alluminio

**Colore:** Grigio

**Densità:** ca. 2.1 g/cm<sup>3</sup>

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi dalla data di produzione. Chiudere attentamente il contenitore dopo l'uso e conservare in un luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.