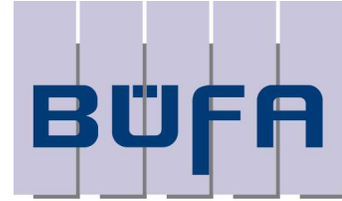


INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



DEFOAM STANDARD

Codice: 864-0009

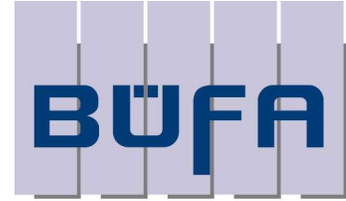
Antischiuma a base di fluoruro di silicone per la distillazione del percloroetilene

- Impedisce al distillatore di traboccare
- E' efficace anche per bagni contenenti silicone
- **ATTENZIONE:** il prodotto non è adatto alle macchine del sistema a circuito chiuso

Le presenti informazioni sono solo a scopo di guida, e pertanto non ci assumiamo nessuna responsabilità. Le quantità consigliate e le modalità d'uso, possono essere modificate secondo le condizioni ed il tipo di materiale che deve essere trattato.

Bising & Fasch GmbH & Co.
August-Hanken-Straße 30
D-26125 Oldenburg
Telefon 04 41 / 9317-2 58
Telefax 04 41 / 9317-1 40

INFORMAZIONE SUL PRODOTTO



DEFOAM STANDARD

Codice: 864-0009

Dosaggio consigliato:

per formazione di schiuma lieve: 10-20 ml per ogni litro di percloroetilene

per formazione di schiuma forte: 20-40 ml per ogni litro di percloroetilene

Modo d'uso:

Il DEFOAM STANDARD viene aggiunto al distillatore prima dell'inizio della distillazione. Poiché la sostanza efficace del DEFOAM STANDARD rimane nel distillatore, l'effetto antischiuma dura tutto il tempo finché il distillatore verrà pulito.

Dati tecnici:

densità a 20°C: 0,88

valore pH: ----

ionogenità: ----

Sostanze contenute:

fluoruro di silicone, mediatore solvente

Magazzinaggio:

tenere il contenitore chiuso bene e diritto. Conservare in luogo fresco.