

DEFOAM STANDARD

Entschäumer auf Fluorsiliconbasis für die Destillation von Perchlorethylen

Eigenschaften:

- verhindert das Überkochen der Destillierblase
- wirkt auch bei siliconhaltigen Flotten
- **ACHTUNG:** nicht geeignet für Maschinen, die der **2.BImSchV** entsprechen (geschlossenes System)

Anwendung:

- bei geringer Schaumbildung 10 - 20 ml/100 Liter Perchlorethylen
- bei starker Schaumbildung 20 - 40 ml/100 Liter Perchlorethylen

Arbeitsweise:

DEFOAM STANDARD wird vor Beginn der Destillation in die Destillierblase gegeben.

Da die wirksame Substanz von DEFOAM STANDARD in der Blase verbleibt, hält die entschäumende Wirkung solange an, bis die Destillierblase gesäubert wird.

Technische Daten:

Dichte (20°C) 0,88 g/ml

Inhaltsstoffe:

Fluorsilicone, Lösevermittler

Lagerung:

Behälter dicht verschlossen und aufrecht lagern. Das Produkt ist im verschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

WGK 1

25.01.2008

Art.-Nr.: 854-0009