

# Defoam 2000

## Entschäumer auf Fluorsiliconbasis für die Destillation von Per und KWL

- Eigenschaften:**
- zerstört zuverlässig die Schaumbildung und verhindert somit das Überkochen der Destillierblase
  - wirkt auch bei siliconhaltigen Flotten sehr effektiv
  - verhindert nachhaltig die Schaumbildung
  - enthält keine leichtflüchtigen und für das Lösemittelsystem schädlichen Inhaltsstoffe

**Anwendung:** Defoam 2000 wird über eine Dosiereinrichtung direkt in die kalte Destillierblase gegeben. Da die wirksame Substanz von Defoam 2000 in der Blase verbleibt, hält die entschäumende Wirkung solange an, bis die Destillierblase gesäubert wird.

Dosierempfehlung

*Bei geringer Schaumbildung*

10 - 20 ml Defoam 2000 pro 100 Liter Lösemittel

*Bei starker Schaumbildung*

20 - 40 ml Defoam 2000 pro 100 Liter Lösemittel

**Technische Daten:**

Dichte (20 °C)	0,87 g/ml
----------------	-----------

**Hinweise:**

Lagerung

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

1005