

Merkblatt

FURTLAN SE – Silikonfreier Entschäumer



Silikonfreier Entschäumer: vielseitig verwendbar, für eine Reihe von Anwendungen in industriellen Prozessen. Über einen weiten pH-Bereich einsetzbar.

Produktmerkmale

- **Hochkonzentrat:** sehr ergiebig
- **Silikonfrei:** enthält keine Bestandteile von Silikonen
- **pH-Wert Bereich:** für alkalische und saure Lösungen
- **Wasserlöslich:** bestens für wässrige Systeme geeignet

Anwendung und Dosierung

Verpackung vor Gebrauch gut schütteln! Die richtige Konzentration des Entschäumers steht in Abhängigkeit von unterschiedlichsten Faktoren: pH-Wert, Temperatur, Formulierung etc. Wir empfehlen deshalb mit einer Verdünnung von 1:2000 zu beginnen (0,05 %), und dann die Dosierung nach oben oder unten anzupassen, bis der gewünschte Erfolg erzielt wird.

Lagerung

Mindestens 12 Monate haltbar. Lagerung zwischen 5 und 30 °C. Vor Frost schützen!

Technische Daten

pH - Wert	7,8 – 8,4
Dichte	0,97 g/cm ³

Verdünnung

Verdünnung	bis 1:2000
------------	------------

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.
