

FOAM BAN[®] 3633E

TECHNISCHE INFORMATION

Entschäumer für industrielle Flüssigkeiten

Zusammensetzung:	Polyacrylat und synthetischer Kohlenwasserstoff	
Form:	flüssig	
Farbe:	klar, farblos bis gelblich	
Technische Daten:	Viskosität:	~ 20 - 200 cps
	Dichte:	0,86 g/cm ³
	Emulgierbarkeit in Wasser:	nicht emulgierbar

Diese Angaben stellen Richtwerte dar, sie sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Geringe Abweichungen sind ohne Einfluss auf Anwendung und Wirksamkeit des Produktes. Die Spezifikationen sind dem Analysezertifikat zu entnehmen.

Eigenschaften/Anwendung: FOAM BAN[®] 3633E ist ein silikonfreier Entschäumer für nicht-wässrige Schmierstoffe. Die Hauptanwendungsbereiche sind Hydrauliköle und Getriebeöle.

Hauptanwendungsgebiete:
• Industrieschmierstoffe

Zusatzmenge/Verarbeitung: Die Eigenschaften des Entschäumers sind stark abhängig von den Formulierungen unserer Kunden und sollten daher in Vorversuchen bei unterschiedlichen Dosierungen, Temperaturen und/oder Zeitpunkten getestet werden, um die Leistung vor Verwendung zu prüfen. Die empfohlene Anfangsdosierung liegt bei 0,05 und 0,1% berechnet auf die Gesamtformulierung.

Lagerung/Handhabung:

- Vor Gebrauch gut aufrühren
- Ab einem Jahr nach Herstellungsdatum Produkt aufrühren und Qualität prüfen
- Weitere Informationen finden Sie auf dem Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt ist in verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Verpackung: Fässer mit 181 kg netto oder Gebinde mit 17 kg netto.