

FOAM BAN® 159

TECHNISCHE INFORMATION

Entschäumer für industrielle Flüssigkeiten

Zusammensetzung: Silikonverbindungen und synthetische Kohlenwasserstoffe

Form: flüssig
Farbe: klar

Technische Daten: Viskosität: ca. 45 mPas
Dichte: ca. 0,82 g/cm³
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 Analysenzertifikat zu entnehmen.

Eigenschaften/Anwendung: FOAM BAN® 159 ist ein hochwirksamer Entschäumer basierend auf einer Mischung von Silikonverbindungen, dispergiert in synthetischen Kohlenwasserstoffen, für die Verwendung in nicht-wässrigen industriellen Schmiermitteln. Die Haupteinsatzgebiete sind nicht-wässrige Schleifflüssigkeiten, Schneidöle, Hydrauliköle und Getriebeöle.

Hauptanwendungsgebiete:
• Nicht-wässrige Hydraulik- und Getriebeöle (Mineralöle und synthetische Öle)

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 zwischen 0,01 und 0,05 % 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 168 kg netto oder Gebinde mit 16 kg netto.

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nicht abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen. Dieses Technische Datenblatt ersetzt alle vorhergehenden Versionen.

DE

MUNZING
1455 Broad Street, Suite 3
Bloomfield, N.J. 07003-3003
USA

Phone +1-800-524-0055
Fax +1-973-338-0420
info@munzing.us
www.munzing.com

Revision: 03 / 18