

DEE FO[®] 806-102

TECHNISCHE INFORMATION

Entschäumer für wässrige Systeme

Zusammensetzung:	Hydrophobe Kieselsäure und Mineralöl	
Form:	flüssig	
Farbe:	opak, cremefarben	
Technische Daten:	Viskosität:	1000 cps
	Dichte:	0,89 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: DEE FO[®] 806-102 ist ein kostengünstiger Entschäumer für Bautenfarben und Straßenmarkierungsfarben. Er zeichnet sich durch eine gute Sofortentschäumung sowie gleichzeitig durch eine hohe Langzeitstabilität aus. DEE FO[®] 806-102 kann sowohl während der Pigmentanreicherung, als auch zum Auflacken eingesetzt werden.

Hauptanwendungsgebiete:

- Acryl / EVA / VA / Latex basierte Klebstoffe
- Wasserbasierte Industrielacke
- Holzlacke
- Straßenmarkierungsfarben
- Bautenfarben
- Pigmentanreicherung
- Auflackentschäumer

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 0,1 und 1,0% 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.

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: 05/14