

FOAM BAN[®] SB-21

TECHNISCHE INFORMATION

Entschäumer für wässrige Systeme

Zusammensetzung: Nichtionische Fettalkoholderivate emulgiert in Wasser

Form: flüssig
Farbe: weiß, trüb

Technische Daten:

Aktive Substanz:	ca. 32 %
Dichte:	0,97 g/cm ³
Emulgierbarkeit in Wasser:	leicht emulgierbar
pH-Wert (50%):	ca. 7,0

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[®] SB-21 ist ein Fettalkohol basierter Nachsetzentschäumer für den Einsatz in einer Vielzahl von wässrigen Spritzkabinensystemen und zur Abwasserbehandlung. Der Entschäumer bietet hervorragende Verteilungseigenschaften im System sowie eine hohe Langzeitwirkung.

Hauptanwendungsgebiete:

- Nachsetzentschäumer für Spritzkabinensysteme
- Nachsetzentschäumer für Papier- und Zellstoff-Systeme
- Nachsetzentschäumer für Ab- und Prozesswasserbehandlungen

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
- Vor Frost schützen
- Weitere Informationen finden Sie auf dem Sicherheitsdatenblatt

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

Verpackung: Fässer mit 135 kg netto oder Gebinde mit 18 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