

BLUEADD DS 3088

Polymerhaltiger Entschäumer , silikonhaltig.

Produktbeschreibung:

- Kombination schaumzerstörender Polymere und Polysiloxane.

Eigenschaften :

- Entschäumer für lösemittelhaltige und lösemittelfreie Lacksysteme und Druckfarben sowie Klebstoffe, Dichtungsmassen und kalthärtende Kunststoffsysteme

Anwendung:

- Als Entschäumer in:
 - Maler- und Bautenlacke
 - Holz- und Möbellacke
 - Industrielacke
 - Can Coatings
 - Druckfarben
 - Überdrucklacke
 - Fußbodenbeschichtungen und Gießsysteme auf Basis PU

Empfohlene Zusatzmenge:

- Es empfiehlt sich eine Zusatzmenge von 0,2 – 2,0 % **BLUEADD DS 3088** in Lieferform bezogen auf die Gesamtformulierung.

Einarbeitung:

- Zur Erzielung optimaler Entschäumungs und Entlüftungsergebnisse sollte das Additiv bereits dem Mahlgut zugegeben werden. Bei späterer Einarbeitung muß auf eine entsprechend hohe Scherkräfte geachtet werden, um eine gute Verteilung des Additivs zu erreichen.

Spezifikation:

- Aussehen: helle, klare Flüssigkeit
- Nichtflüchtige Anteile: ~3 %
- Dichte [20°C]: ~ 0,75
- Flammpunkt: ~ 40°C

Lieferform:

- 3 % in Kohlenwasserstoffen

Lagerung:

- 12 Monate in verschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur (5 - 30°C)
- Lagerung mit direkter Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.

BLUERESINS GmbH

Katharinenstr. 61
52353 Düren, Deutschland
Tel: +49 2599 740332
Mobil: +49 170 4672263

Diese Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie sind unverbindlich und haben nicht die Bedeutung bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwaige bestehende Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Änderungen der Produktkenndaten im Rahmen des technischen Fortschritts oder aufgrund technisch bedingter Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.