

BLUEADD PD 2500

Silikonfreier Entschäumer / Entlüfter auf Polymerbasis für PU- und Epoxysysteme

Produktbeschreibung:

- Lösung schaumzerstörender Polymere in organischen Lösemitteln.
- Silikonfrei

Eigenschaften :

- **BLUEADD PD 2500** ist einhochwirksamer Entschäumer und Entlüfter, für praktisch alle UP-Harze und Verarbeitungsverfahren. Durch den Einsatz wird Mikroschaum und Blasenbildung bei der Das Additiv besitzt eine sehr gute Verträglichkeit und kann deshalb auch in transparenten Systemen eingesetzt werden.

Anwendung:

- Epoxidharz basierte Systeme
- Ungesättigte Polyesterharze
- Polyurethansysteme
- Gel Coats
- Gießsysteme
- Epoxidharz Fußbodenbeschichtungen

Empfohlene Zusatzmenge:

- 0,1 – 0,8 % des Produktes in Lieferform auf Gesamtformulierung. Die optimale Menge wird anhand von Laborversuchen ermittelt.

Einarbeitung:

- Das Additiv sollte in das Harz vor der Zugabe anderer Komponenten eingerührt werden.

Spezifikation:

- Dichte (20°C): ~ 0,88 ± 0,01 g/ml
- Flammpunkt: ~ 44 °C
- Aussehen: klare Flüssigkeit
- Brechungsindex: ~ 1,49

Lieferform:

- ~7 % in Alkylbenzolen / Methoxipropylacetat

BLUERESINS GmbH

Katharinenstr. 61
52353 Düren
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.