

AGITAN[®] 765

TECHNISCHE INFORMATION

Entschäumer für wässrige Holzbeschichtungen

Zusammensetzung: Modifiziertes Organopolysiloxan, nichtionogen

Form: flüssig
Farbe: gelblich, trüb

Technische Daten:

Aktive Substanz:	ca. 100 %
Konsistenz:	niedrigviskos
Dichte bei 20°C:	ca. 0,98 g/cm ³
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich
pH (2% in dest. Wasser):	ca. 3,5

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: AGITAN 765 ist ein hoch wirksamer Siloxanentschäumer, der speziell für den Einsatz in wässrigen Holzlacken entwickelt wurde. Er zeichnet sich besonders durch seine schnelle Wirksamkeit in Kombination mit einer guten Langzeiteffektivität aus. Auf Grund seiner Kompatibilität ist er sehr universell einsetzbar, insbesondere in Parkettlacken und HVLP-Spritzapplikationen.

Hauptanwendungsgebiete:
- Holzlacke und Parkettlacke
- Industrielacke
- Druckfarben
- Klebstoffe

Zusatzmenge/Verarbeitung: Die optimale Dosierung muss anhand von Vorversuchen ermittelt werden, liegt aber erfahrungsgemäß zwischen 0,2 - 1 % berechnet auf die Gesamtformulierung. AGITAN 765 kann wegen seiner guten Einarbeitbarkeit auch in niedrigviskosen Systemen verwendet werden.

Lagerung/Handhabung: AGITAN 765 ist frostunempfindlich, sollte jedoch zwecks besserer Handhabung bei 15 - 25 °C gelagert werden. Das Produkt kann während der Lagerung eintrüben und separieren, daher muss es vor Gebrauch durch Rühren homogenisiert werden. Das Produkt ist in verschlossenen Gebinden mindestens 15 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Verpackung: Container mit 1000 kg netto, Fässer mit 140 kg netto oder Gebinde mit 25 kg netto.