

Aqua-Add Defoam

9045

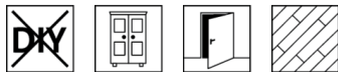
Entschäumerlösungen für wasserbasierte Möbellacke für die Industrie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Speziallösungen für wasserbasierte Möbellacke zur Reduktion der Blasenbildung in Pump- und Kreislaufsystemen; verbessert die Entgasung in der ersten Trockenphase.

Anwendungsgebiete



Zusatz für wasserbasierte Lacke im Möbel- und Innenbereich

Aqua-Add Defoam (904590600): universell einsetzbar, vor allem für die Airless-Applikation

Aqua-Add Defoam CC (9045106731): für die Verarbeitung in Gießmaschinen

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln / aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Aqua-Add Defoam (9045) sorgfältig unter Rühren in den Lack einarbeiten.
- Nach Zusatz leicht verdünnende Wirkung im Lackmaterial.
- Die Zugabe von Aqua-Add Defoam (9045) kann zu Kraterbildung führen. Die Verträglichkeit im jeweiligen Lacksystem ist zu prüfen.
- Die Trocknung der Beschichtungssysteme wird durch Zugabe von Aqua-Add Defoam (9045) nicht beeinflusst.
- Abgemischte Lacke können wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.
- Bitte beachten Sie unsere **ARL 150 – Arbeitsrichtlinien für wasserbasierte Möbellacke**.

Zugabemenge



Zugabemenge bis max. 2%.

Die Zugabemenge variiert je nach Einsatzgebiet und Anlage.

Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.

Reinigung der Arbeitsgeräte

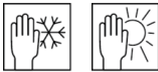
Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**BESTELLHINWEISE****Gebindegrößen**

11, 5l

ProduktvariantenAqua-Add Defoam (9045090600)
Aqua-Add Defoam CC (9045106731)**WEITERE HINWEISE****Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.



Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Sicherheitstechnische Angaben

Das Produkt ist nur für die industrielle Verarbeitung geeignet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.