

Clean-Opti B&P

7236

Reinigungslösung für Transportbänder und Materialleitungen bei industriellen Lackieranlagen für angetrocknete Wasserlackreste für Industrie

PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktnummer(n) 7236000210

Allgemeines

Reinigungslösung mit guter Lösekraft für angetrocknete Wasserlackreste, vor allem im industriellen Einsatz. Geeignet zum Befüllen von Bandwäschern (weist eine hohe Standzeit auf), zur Reinigung von Transportbändern und zum Spülen von Materialleitungen empfohlen (Belts & Pipes). Eine VOC-Reduktion ist durch die Abmischung mit Wasser möglich.

Anwendungsgebiete



Reinigung von Spritzautomaten, materialführenden Leitungen in Lackieranlagen und Transportbändern, wenn mit wasserbasierten Lacken gearbeitet wird.

Reinigungslösung zum Befüllen von Bandwäschern.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Nach der Reinigung von Spritzgeräten wie Becherpistolen oder Airlessgeräten sind diese abschließend mit Wasser zu spülen.
- Das Produkt ist anwendungsfertig eingestellt.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen 25l, 120l und 600l

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 3 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

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

Sicherheitstechnische Angaben



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.

Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.
