



Washall Anilox Regular Ultrasonic

Allgemeine Beschreibung:

Washall Anilox Regular Ultrasonic ist in der periodischen Anwendung unverzichtbar. Das Produkt erreicht in der Waschmaschine ein optimales Reinigungsergebnis. Das Volumen der Zellen an den Rasterwalzen wird optimal gesteigert. Sie erhalten dadurch mehr Stabilität und Qualität bei den Druckergebnissen. Washall Anilox Regular Ultrasonic entfernt mühelos eine Vielzahl von Farben auf Wasser- und Lösungsmittelbasis, Beschichtungen und Klebstoffen aus den Zellen.

Die Vorteile:

- Erhebliche Verbesserung der Stabilität und Qualität des Druckprozesses.
- Ihre Produktqualität ist für längere Zeit gewährleistet.

Gebrauchsanweisung:

Ultraschall Waschmaschine:

Geben Sie Washall Ultrasonic Cleaner in der Ultraschall Waschmaschine. Die Reinigungstemperatur liegt bei 40°C. Mit klarem Wasser nachspülen.

Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form:	Flüssig
Farbe:	Farblos
Geruch:	Karakteristisch
Frostfrei Lagern:	Ja
Wasserlöslichkeit (20°C):	Vollständig
Wirksame Konzentration:	unverdünnt
Verarbeitungstemperatur:	20°C - 60°C
pH-Wert:	6 - 8



Handhabung und Lagerung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Geeignet für:

Nicht geeignet für:

Lagerung:

Berührung mit der Haut und Augen vermeiden.
Dämpfe und Spritznebel nicht einatmen.
Nicht rauchen, essen und trinken in den Räumen wo das Produkt verwendet wird.
Edelstahl, Aluminium, Chrom, Keramik, PE, PP, Teflon, EPDM Gummi und Druckplatten.
Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.
Stets in Behältern aufbewahren, die dem Originalgebinde entsprechen. Hinweise auf dem Etikett beachten. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.



Kennzeichnung:

Ätzwirkung (GHS05)

Weitere Informationen: siehe Sicherheitsdatenblatt (MSDS)