

Böttcherin 100-F WEB

Waschmittel für Walzen und Drucktücher

Für automatische Waschanlagen im Zeitungsdruck, besonders in Verbindung mit Filtration.

Böttcherin 100-F WEB wurde im Hinblick auf die nachfolgende Rückgewinnung mittels Filtrationsanlagen entwickelt. Nach dem Waschen trennt sich die Emulsion aus Wasser und Böttcherin 100-F WEB nach kurzer Zeit wieder vollständig auf.

Anwendung

- auf Basis aliphatischer Kohlenwasserstoffe
- hoher Flammpunkt, dadurch vereinfachte Lagerhaltung
- kurzzeitig wassermischbar, aromatenfrei, korrosionsinhibiert
- verstärkte Reinigungswirkung
- sehr gute Benetzung von Bürstenwalzen, dadurch kein Spritzen während des Waschens
- Emulgierverhalten ist auf Waschanlagen abgestimmt (insbesondere auf Rotoclean)
- entwickelt für den Einsatz in Filtrationsanlagen
- sehr geringe Verdunstung und hohe Waschleistung, umweltfreundlich, VOC-frei

Eigenschaften

Vermeiden Sie Verunreinigungen des Filtrationssystems mit anderen Waschmitteln und Druckchemikalien. Bei hohem Papierstaubaufkommen ist eine Vorfiltration der verschmutzten Lösung empfehlenswert.

Für eine effektive Filtration sollte eine Raumtemperatur von 20 °C nicht unterschritten werden. Eine regelmäßige Reinigung des Filtrationssystems wird empfohlen, um Verkeimung zu reduzieren. Der Einsatz von BöttcherPro Calcit als Aufhärtungsmittel für Osmosewasser und weiches Wasser verbessert das Trennverhalten.

Böttcherin 100-F WEB ist für die Anwendung in Maschinen der Hersteller manroland, Wifag, Technotrans und Rotoclean freigegeben.

Hinweise





- 200 Liter Fass
- 1.000 Liter Container

Gebinde

Das Produkt ist nach Verordnung (EG) Nr. 1272 / 2008 (CLP) - in der aktuellen Version - eingestuft und gekennzeichnet. Es ist kein Gefahrgut im Sinne der nationalen und internationalen Transportvorschriften.

Kennzeichnung

Alle unsere Produktinformationen, sowie unsere Kontaktdaten finden Sie im Internet unter www.boettcher-systems.com. Klicken Sie rein, profitieren Sie von unserem Online-Angebot und erfahren Sie mehr über unsere Produkte und Leistungen.

Felix Böttcher GmbH & Co. KG

Zentrale und Hauptwerk
Stolberger Str. 351 - 353
50933 Köln
Telefon 0221 4907 - 1
Telefax 0221 4907 - 435
koeln@boettcher-systems.com



www.boettcher.de/kontakt



Diese Information dient der Beratung unserer Kunden. Wir stellen darin allg. Erfahrungen und Untersuchungen dar. Die Übertragbarkeit auf den konkreten Anwendungsfall unterliegt jedoch vielfältigen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten daher um Verständnis, dass daraus keine Ansprüche abgeleitet werden können.