



## BöttcherFount S-3020

## **Feuchtmittelzusatz**

BöttcherFount S-3020 ist ein Feuchtmittelzusatz für Bogen- und Endlosformulardruck. Vorwiegend für weiches Wasser geeignet.

- Standarddosierung 2 bis 3 % für IPA-Reduzierung auf 6 bis 8 %
- sehr stabiles Farb-/Wasser-Gleichgewicht
- speringe und stabile Wasseraufnahme der Druckfarbe, damit hohe Farbdichte
- schnelles Freilaufen und stabiler Fortdruck
- für konventionelle Feuchtwerke und Filmfeuchtwerke
- quter Plattenschutz
- geeignet f
  ür Wasserh
  ärten von 0 bis 8° dH (Gesamth
  ärte)
- pH-Wert 4,5 bis 4,8 (je nach Wasserhärte)
- auch f
  ür UV-Druck geeignet
- wirksamer Schutz gegen Schaum
- keine Kalkbeläge auf den Farbwalzen
- problemlos mit Kupferwalzen
- korrosionsinhibiert
- verminderter Aufbau von Papierstrich und Farbe auf dem Drucktuch
- ♦ Zunahme der Leitfähigkeit pro % Zugabe um 610 µS/cm
- Dichte 1,09 (kg/l)

Vor der Anwendung von BöttcherFount S-3020 muss das Feucht-Umlaufsystem restlos entleert und gereinigt werden. BöttcherFount S-3020 erfüllt die Richtlinie "Korrosionsprüfung von Feuchtmittelzusätzen" und ist von den Druckmaschinenherstellern freigegeben.







- 20 kg Kanister
- 200 kg Fass

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.

Alle unsere Produktinformationen, sowie unsere Kontaktdaten finden Sie im Internet unter <u>www.boettcher-systems.com.</u> 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



