

BöttcherFount S-3006

Feuchtmittelzusatz zur Alkoholreduzierung

BöttcherFount S-3006 ist ein Feuchtmittelzusatz für den Bogenoffset und für den Endlosformular-
druck, speziell zur starken Alkoholreduzierung und zum alkoholfreien Druck.

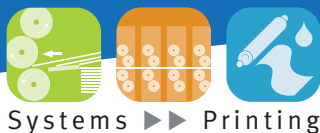
Anwendung

- Standarddosierung: 3 % bei weichem Wasser von 0 bis 5° dH und 4 % bei Wasserhärten > 5° dH
- pH-Wert 4,85 bei einer Standarddosierung von 4 %
- geeignet für Wasserhärte von 0 bis 15° dH (Gesamthärte)
- schnelles Freilaufen, stabile Wasserführung
- verminderter Aufbau auf dem Gummituch und auf dem Gegendruckzylinder
- verminderter Farbaufbau auf den Feuchtwalzen
- reduzierte Verglättungen und Ablagerungen auf den Farbwalzen
- schnelle Trocknung der Druckfarbe, damit gute Weiterverarbeitung
- hohe Farbdichte und Glanz
- sehr gute Scheuerfestigkeit der Druckfarbe
- abgestimmt auf die Böttcher-Gummiwerkstoffe der Feuchtwalzen
- für CTP-Platten geeignet
- geeignet für UV-Farben, Sonderfarben und besonders für Metallpigmentfarben
- VOC-Gehalt 9 %
- Zunahme der Leitfähigkeit pro % Zugabe um 350 µS/cm
- Dichte 1,11 kg/l

Eigenschaften

Zum Wechsel auf BöttcherFount S-3006 muss das Feuchtsystem entleert und mit Wasser gespült
werden. Das Feuchtwasser sollte in regelmäßigen Abständen, z. B. alle zwei Wochen, ausgewech-
selt werden.

Hinweise



- 20 kg Kanister
- 200 kg Fass

Gebinde

BöttcherFount S-3006 ist nach EG-Richtlinie 1999/45/EG - in der aktuellen Version - eingestuft und gekennzeichnet. BöttcherFount S-3006 ist kein Gefahrgut im Sinne der nationalen und internationalen Transportvorschriften.

Kennzeichnung

Alle unsere Produktinformationen 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

Geschäftsstelle Berlin

Ullsteinstr. 108
12109 Berlin
Telefon 030 70 07 59 - 0
Telefax 030 70 07 59 - 12
berlin@boettcher-systems.com

Werk Leipzig

Schönbachstr. 91
04299 Leipzig
Telefon 03 41 863 83 - 0
Telefax 03 41 863 83 - 90
leipzig@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Köln

Hansekai, Hafenbecken 4a
50735 Köln - Niehl
Telefon 0221 27 04 08 - 0
Telefax 0221 27 04 08 - 11
gs-koeln@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Hamburg

Adlerstr. 49
25462 Rellingen
Telefon 0 41 01 37 34 - 0
Telefax 0 41 01 37 34 - 20
hamburg@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Hannover

Berliner Allee 51
30855 Langenhagen
Telefon 05 11 78 09 95 0
Telefax 05 11 78 09 95 29
hannover@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle München

Königsberger Str. 7
85386 Eching/Kreis Freising
Telefon 0 89 3 19 74 60
Telefax 0 89 3 19 32 74
muenchen@boettcher-systems.com

Geschäftsstelle Stuttgart

Max-Eyth-Str. 16
71732 Tamm
Telefon 0 71 41 6 09 15
Telefax 0 71 41 60 55 79
stuttgart@boettcher-systems.com

Böttcher Österreich

Neudorferstr. 108, Top 2
2353 Guntramsdorf
Telefon +43 22 36/860 701
Telefax +43 22 36/860 701 50
office@boettcher.at

Böttcher Schweiz

Bösch 53
6331 Hünenberg ZG
Telefon +41 41/784 11 11
Telefax +41 41/784 11 12
office.ch@boettcher-systems.com



Diese techn. Information dient der Beratung unserer Kunden. Wir stellen darin allgemeine Erfahrungen und Laboruntersuchungen 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.