

# Böttcherin Aqualux

## Wasserglätter für automatische Waschanlagen

Böttcherin Aqualux als Zusatz zum Waschwasser zur Reinigung von Walzen und Drucktüchern in Bogenoffsetmaschinen; kann in automatischen Waschanlagen sowie in der Handwäsche eingesetzt werden.

Anwendung

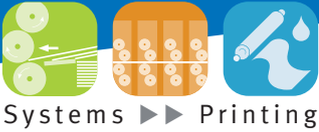
- verbessert das Ablaufverhalten in der Waschanlage
- verhindert Kalkablagerungen im Wassertank
- darf bei Einsatz von Filtrationsanlagen nicht eingesetzt werden
- reduziert die Oberflächenspannung des Wassers und erzielt damit eine gleichmäßigere Verteilung auf Drucktuch und Walze
- hinterlässt weniger Waschmitteltropfen im Drucktuchkanal
- hilft die Waschwannen und Rücklaufleitungen sauber zu halten
- hält Düsen von Drucktuch- und Walzenwaschanlagen sauber und reduziert dadurch Instandhaltungszeiten
- entfernt verbliebene Farb- und Lösungsmittelrückstände von Walzen am Ende des Reinigungsvorganges
- verbessert die Waschleistung bei einer Tuchwaschanlage
- ergibt eine trockene, saubere Oberfläche auf Drucktuch und Walzen

Eigenschaften

Böttcherin Aqualux wird dem Waschwasser in einer Konzentration von 5 % zugegeben. Böttcherin Aqualux ist bei Lagerung vor Frost zu schützen.

Hinweise





-  5 Liter Kanister
-  10 Liter Kanister
-  20 Liter Kanister

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

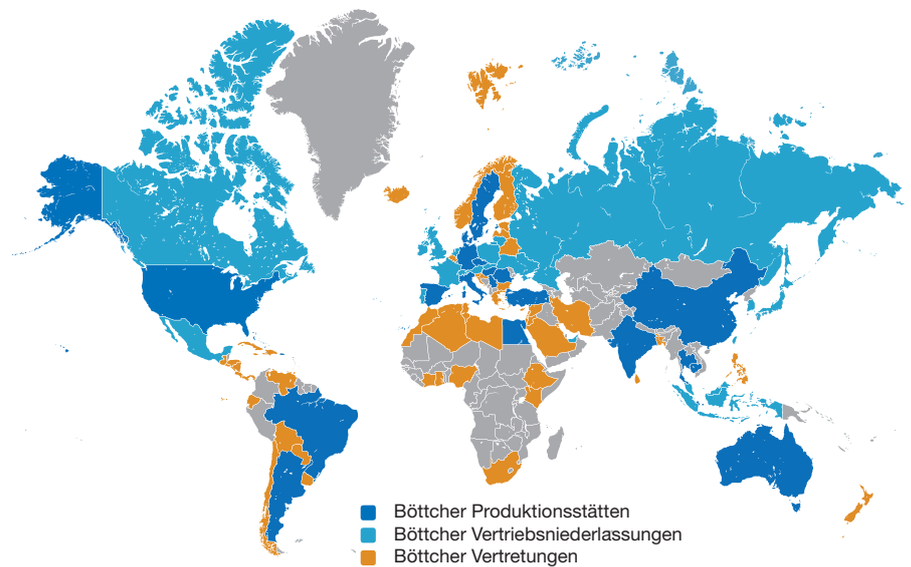
Alle unsere Produktinformationen, sowie unsere Kontaktdaten finden Sie im Internet unter [www.boettcher-systems.com](http://www.boettcher-systems.com). Klicken Sie rein, profitieren Sie von unserem Online-Angebot und erfahren Sie mehr über unsere Produkte und Leistungen.

### 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](http://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.