

# BöttcherPro AquaBooster

## Wasserglätter für automatische Waschanlagen

Das Additiv wird dem Waschwasser im Wassertank für die Gummituch-Waschanlage zugegeben zur Senkung der Oberflächenspannung.

BöttcherPro AquaBooster ist eine Weiterentwicklung des Böttcherin Aqualux.

Anwendung

- Die Senkung der Oberflächenspannung des Wassers bewirkt eine gleichmäßigere Verteilung auf Drucktuch und Walze
- Bewirkt eine reduzierte Tropfenbildung auf dem Drucktuch und hinterlässt weniger Waschmitteltropfen im Drucktuchkanal, sodass weniger Anlaufmakulatur entsteht
- Verbessert die Reinigungswirkung bei Einsatz von vorgetränktem Waschlvlies
- Unterstützt aktiv die Waschwirkung der eingesetzten Waschmittel -> somit schnellere Reinigung der Farbwalzen bei Farbwechsel



### QUIX-Emulsionstechnologie:

Spezielle Emulgatorsysteme ermöglichen es Rückstände von Pigmenten und Füllstoffen von der Walzenoberfläche aufzunehmen und im letzten Schritt des Waschprogramms zu entfernen

- Verhindert sowohl Kalkablagerungen als auch Verkeimung im Wassertank
- Hält Düsen von Drucktuch- und Walzenwaschanlagen sauber und reduziert dadurch Instandhaltungszeiten
- Verbessert das Ablaufverhalten der Schmutzemulsion in Bürstenwaschanlagen
- Unterstützt bei der Reinhaltung der Waschwannen und Rücklaufleitungen
- Geringere Schaumbildung im Vergleich zum Vorprodukt
- Für alle Druckmaschinen geeignet
- Sowohl für Bogen-, als auch für den Heatset- und Zeitungsbereich geeignet

Eigenschaften



- Bei automatischer Dosierung auf 5% Dosiermenge einstellen
- Bei manueller Dosierung eine 1L-Flasche Böttcherin AquaBooster in einen leeren 20L-Kanister entleeren und mit Wasser auffüllen.
- Frostfrei lagern
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Anwendungshinweis

- 1 | Einwegflasche
- 20 | Einwegkanister

Gebinde

Alle unsere Produktinformationen 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

**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**  
Hansekaai, 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.