

Systems ►► Printing



# Böttcher Fount SC 054

## Aditiv-pufer za štampu bez ili sa redukovanom upotrebom izopropil alkohola

Böttcher Fount SC 054 je pufer-aditiv za štampu u tabačnoj i kontinualnoj štampi, za uslove bezalkoholne štampe i uslovima štampe sa redukovanom upotrebom alkohola.

Böttcher Fount SC 054 je pufer-aditiv je sertifikovan i verifikovan od strane Fogra instituta.

Primena

- Standardno doziranje 3%-4%, u zavisnosti od štamparskih uslova
- Za bezalkoholnu štampu ili štampu za izopropilnim alkoholom 0%-5%
- pH-vrednost 4,8 – 5,0 (u zavisnosti od tvrdoće vode)
- Rast elektroprovodljivosti po % doziranja: 125  $\mu$ S/cm
- Brz start štamparskog procesa, stabilan balans sredstva za vlaženje
- Redukovano gomilanje ostataka a štamparskim pločama, valjcima i cilindrima
- Redukovan povraćaj boje na valjke u sistemu vlaženja
- Bez vraćanje boje u tank sredstva za vlaženje
- Bez gomilanja kalcijuma na štamparskim valjcima
- Izuzetno čista smeša za vlaženje u štampi
- Trajanje sredstva za vlaženje dugo (više sedmica u zavisnosti od posla koji se štampa)
- stabilan rast elektroprovodljivosti
- odlični intenzitet boja na štampanom tabaku
- odlična otpornost boje na otiranje na štampanom tabaku
- Kompatibilnost sa CTP pločama,
- Specifična gustina 1,04 kg/l
- suitable for UV inks, special inks and particularly for inks containing metallic pigments
- VOC approx. 16%
- Pogodan i preporučljiv za rad sa tretiranom vodom iz reverzibilne osmoze.

Benefiti





Pre svakog korišćenja ili periodičnog održavanja sistem oprati koncentratom BöttcherPro Slimex po tehnici specifikaciji i propisanom načinu upotrebe. Sistem je potrebno održavati i prati najmanje kvartalno na svaka tri meseca.

BöttcherFount SC 054 je ISEGA sertifikovan.

 20 kg kanister

Upotreba i održavanje

Pakovanje

All our product information sheets, as well as our contact data you will find on the internet [www.boettcher-systems.com](http://www.boettcher-systems.com).

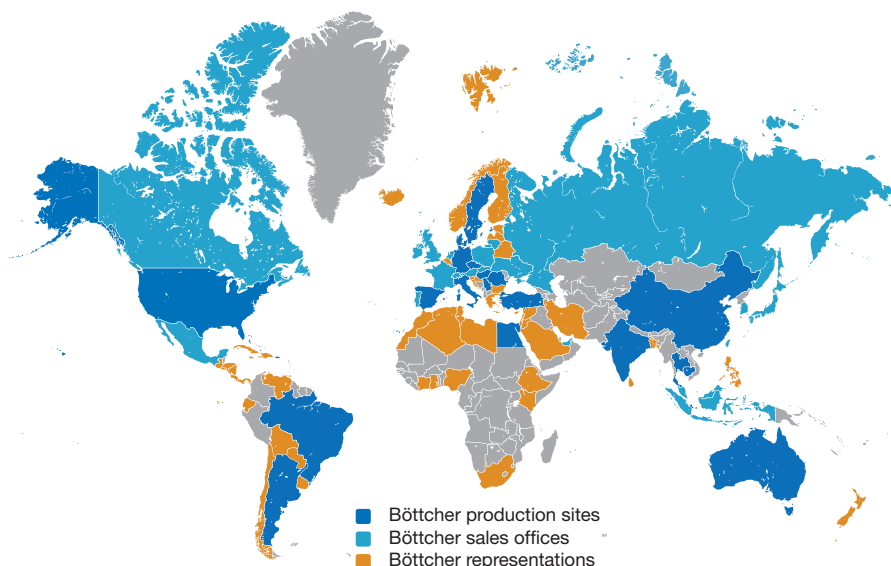
## Felix Böttcher GmbH & Co. KG

### Headquarter

Stolberger Str. 351 - 353  
50933 Cologne, Germany  
Phone +49 (0) 221 4907 - 1  
Fax +49 (0) 221 4907 - 435  
[koeln@boettcher-systems.com](mailto:koeln@boettcher-systems.com)



[www.boettcher.de/contact](http://www.boettcher.de/contact)



The purpose of these technical data is to assist our customers. We list general experience and laboratory test. Translation of these to actual applications is, however, subject to a variety of factors which are beyond our control. We ask for understanding that claims can not be based upon them.