

Boost your  
Production



**Böttcher**  
Since 1725

# Böttcherin Eco-Damp-Clean

Spezialreiniger für Feuchtwalzen

## ANWENDUNG

<b>Druckmaschinen</b>	Bogenoffsetdruckmaschinen
<b>Farben</b>	löst konventionelle und UV-Farben
<b>Verfahren</b>	manuelle Reinigung

## MEHRWERTE

### Produktivität:

- Sichert den optimalen Wassertransport der Feuchtwalzen durch effektive Reinigung
- Während der Reinigung bildet sich sofort ein geschlossener Wasserfilm auf den Feuchtwalzen
- Zeitersparnis, Reinigung ohne großen Kraftaufwand

### Qualität:

- Entfernt vollständig Farbaufbau von Feuchtwalzen und hinterlässt eine wasserfreundliche Walzenoberfläche
- Geringe Rückstände von Böttcherin Eco-Damp-Clean im Feuchtwasser haben keinen störenden Einfluss auf den Fortdruck
- Für den Lebensmittelverpackungsdruck geeignet (Zertifiziert durch ISEGA)

### Nachhaltigkeit:

- Frei von Butylglycol
- Geringe Lösemittlemission aufgrund des geringen VOC-Gehaltes
- Alternative zu leichtflüchtigen und leichtentzündlichen Feuchtwalzenreinigern
- Erfüllt Anforderungen hinsichtlich der verschiedenen Ecolabel, wie Blauer Engel, EU-Ecolabel.

Blechdruck



# Boost your Production



## EIGENSCHAFTEN

- Wasserbasierend, leicht alkalisch mit grenzflächenaktiven Additiven
- Geeignet für alle Walzenwerkstoffe und Feuchtwalzentypen (auch beschichtete)
- Geeignet für UV-, HUV- und LED-UV-Farbe sowie konventionelle Farben
- Geeignet für Metallic- und Sonderfarben
- Greift nicht eingebrannte Positivplatten an

## TECHNISCHE DATEN

<b>Form</b>	Flüssig
<b>Farbe</b>	farblos bis gelblich
<b>Flammpunkt</b>	126°C
<b>Dichte</b>	1,012-1,016 g/cm <sup>3</sup> bei 20°C
<b>Wasserlöslichkeit</b>	mischbar
<b>VOC-Gehalt (EU)</b>	5%

## GEBINDE

1L-Flasche, 10L-Kanister

## HINWEISE

Böttcherin Eco-Damp-Clean wird mit einem getränkten Lappen auf die langsam drehende Feuchtwalze aufgebracht und intensiv verreiben. Danach die Walze mit einem wassergetränkten Lappen abreinigen. Bei der Anwendung sind zum Schutz der Haut Handschuhe zu tragen.

Blechdruck

