

Feuchtmittelkonzentrate und Gleitemulsion



Umweltfreundliches Feuchtmittelkonzentrat für den Rollen- und Bogenoffsetdruck

- deutliche Reduzierung bzw. Eliminierung von IPA
- schnelle Farb-Wasser-Balance
- exzellentes Freilaufen der Druckplatten
- stabiler pH-Wert
- geringe Verschmutzung des Feuchtmittelkreislaufes
- antimikrobielle Ausstattung (Biozide / Fungizide)
- korrosionsinhibiert
- Schutz der Druckplatte bei Maschinenstillstand
- FOGRA zertifiziert



Umweltfreundliches Feuchtmittelkonzentrat für den Zeitungsdruck

- rasches Freilaufen der Druckplatten
- sehr schnelle Farb-Wasser-Balance
- Verlängerung der Standzeiten von Sprühdüsen
- Spezielle antimikrobielle Ausstattung
- Verringerung von Papier-Farbaufbau auf den Drucktüchern
- korrosionsinhibiert
- sehr guter Plattenschutz bei Maschinenstillstand
- stabiler pH-Wert
- FOGRA und OEM zertifiziert



Gleitemulsion für den Heatset-Rollenoffsetdruck

- neuartige **Silko®** -Gleitemulsion mit Scheuerschutz und Benetzungsadditiven
- nicht vergleichbar mit herkömmlichen Silikonemulsionen
- verbesserte Benetzung der Papierbahn
- keine Flecken- oder Schlierenbildung
- antistatische Additive
- sehr guter Slip
- verbesserte Wiederbefeuchtung der Papierbahn
- spezielle antimikrobielle Ausstattung
- sehr hohe Lagerstabilität und Homogenität

Antistatikum

Zusatz für Silikonemulsionen und **Silko®** -Gleitemulsionen zur Reduzierung elektrostatischer Aufladung der Papierbahn im Rollenoffset-Heatsetdruck.

Kalkex

Intensivreiniger zur Entfernung von Calciumablagerungen auf Druckwalzen und Drucktüchern.

Entschäumer

Spezialentschäumer zur Eliminierung von Schaumbildung im Feuchtmittelkreislauf.

Konditionier-Konzentrat

Aufhärtungsmittel für Osmose-Anlagen.
Wässrige Lösung mit anorganischen Salzen, zur Schaffung optimaler Brauchwasserbedingung für den Offsetdruck.

Falzhilfe-Konzentrat

Wässrige Lösung zur Optimierung der Falzqualität im Rollenoffsetverfahren.
Universell einsetzbar in allen marktüblichen Sprüh- und Leimsystemen.

Falzhilfe-Konzentrat
mit Leuchtstoff

Wässrige Lösung zur Optimierung der Falzqualität im Rollenoffsetverfahren.
Unsiversell einsetzbar in allen marktüblichen Sprüh- und Leimsystemen.
Enthält unter UV-Licht sichtbare Bestandteile zur besseren Applikation.

Feuchtmitteltrockner

Beschleunigt die Trocknung der Druckfarbe bei Einsatz wenig saugfähiger Bedruckstoffe.

Reinigungskonzentrat

Hochkonzentrierter Reiniger für den Feuchtmittelkreislauf.
Entfernt effektiv Bakterien und Papier- bzw. Farbrückstände.

Silko® -Powerclean duo

Zweistufiges Reinigungskonzentrat zur
Reinigung und Desinfizierung von
Silikonanlagen.

