

Boost your Production



VitaFount Gold

Butylglykolfreier Feuchtmittelzusatz für den Druck mit etwa 6-8% IPA

ANWENDUNG

Druckmaschinen

Bogenoffset

Farben

Konventionelle, UV-, Hybrid- und Sonderfarben, Sonderfarben, Metallpigmentfarben

MEHRWERTE

Produktivität:

Reduzierte Makulatur dank des schnellen Freilaufens

Qualität:

- Hervorragende Druckqualität dank der hohen Farbdichte auf dem Druckerzeugnis
- Stabiler Fortdruck auch bei höheren Geschwindigkeiten
- Wirksamer Plattenschutz bei Maschinenstillstand
- Sorgt für verringerten Farb- und Papierstrichaufbau auf dem Drucktuch und auf den Walzen
- Vielseitig einsetzbar: Für UV-, Hybrid- und Sonderfarben – auch mit Metallpigmenten
- FOGRA-konform

Nachhaltigkeit:

- Zertifiziert für den Einsatz im Lebensmittelverpackungsdruck (ISEGA)

EIGENSCHAFTEN

Sehr stabiles Farb- / Wasser-Gleichgewicht

Geringe und stabile Wasseraufnahme der Druckfarbe, damit hohe Farbdichte



Faltschachtel



Boost your Production



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-----------------------------------|
| Form | Flüssig |
| Farbe | Farblos |
| pH-Wert | 5,07 bei 3% (je nach Wasserhärte) |
| Dichte | 1,145 g/cm ³ |
| VOC-Gehalt | 4,5% |
| Zunahme der Leitfähigkeit pro % Zugabe | 470µS/cm |
| Standarddosierung | 2 bis 3 % |
| Empfohlene Wasserhärte | 5 -20° dH Gesamthärte |
| Empfohlene IPA-Dosierung | 6% - 8% |

MASCHINENFREIGABEN

Heidelberger Druckmaschinen, manroland, Koenig & Bauer

GEBINDE

20 kg Kanister, 200 kg Fass

HINWEISE

Zum Wechsel auf **VitaFount Gold** sollte das Feuchtsystem entleert und gründlich gereinigt werden. Wir empfehlen eine Reinigung mit einer 10%igen Lösung von **BöttcherPro Ecosol**, 30 min. umpumpen, danach eine zweimalige Nachreinigung mit Wasser.

VitaFount Gold ist nach EG-Richtlinie 1999/45/EG – in der aktuellen Version- eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig.

Faltschachtel

