

## REDUFIX-AF<sup>®</sup> 8400

Feuchtmittelzusatz für den isopropanolfreien Druck im Rollenoffset-Heatset

### 8400 09

für Wasser mit einem  
Hydrogenkarbonatgehalt  
bis 250 mg/

### 8400 19

für Wasser mit einem  
Hydrogenkarbonatgehalt  
über 250 mg/l

### Anwendung

REDUFIX-AF ist für den Rollenoffset-Heatset für den alkoholfreien Druck mit Filmfeuchtwerken vorgesehen. Sofern dennoch Isopropanol verwendet wird, darf der Anteil 5 % nicht überschreiten.

### Eigenschaften

- Stabile und niedrige Feuchtmittelführung durch gezielt reduzierte Oberflächenspannung
- Kein Blanklaufen von Farbwalzen
- Guter Schutz der Druckplatten
- Vermindert Verschmutzung des Feuchtmittels durch Farbpartikel
- Korrosionszertifiziert nach aktuellem Stand

Um den pH-Wert bei allen Wasserqualitäten im drucktechnisch günstigen Bereich zwischen 5,0 und 5,3 einzustellen, stehen zwei Versionen REDUFIX-AF zur Verfügung. Im Zweifelsfall gibt eine von uns kostenlos durchgeführte Wasseranalyse Auskunft darüber, welches Produkt einzusetzen ist.

Beim Einsatz von REDUFIX-AF sollten speziell für den alkoholfreien Druck konzipierte Walzenwerkstoffe zum Einsatz kommen. Der Walzenhersteller kann dazu detaillierte Auskunft geben.

### Zusatzmenge

Die empfohlene Anwendungskonzentration beträgt 3 %

### Kennzeichnung

Nach GefStoffV: Reizend (Xi)  
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage

### Liefergebinde

220-kg-Kunststoff-Fass  
1000-kg-Mehrweg-Container