

# Hydronews® TS 101

Universeller Feuchtmittelzusatz für den Zeitungsdruck

**Feuchtmittelzusatz für alle Coldset und Semicommercial-Druckmaschinen**

## Produkteigenschaften

- Hydronews® TS 101 enthält spezielle, auf die Anforderungen von Coldset-Druckmaschinen abgestimmte Korrosionsinhibitoren.
- Hydrophile Additive ermöglichen einen schnellen Anlauf und stabilisieren den Feuchtmittelfilm auf der Druckplatte.
- Der Zusatz enthält Tenside zur schnellen Einstellung des Farb-/Wassergleichgewichts. Niedrige Feuchtmittelführung ermöglicht ein brillantes Druckbild.
- Hydronews® TS 101 ist VOC-frei gemäß der Schweizer „Verordnung über die Lenkungsabgabe auf flüchtige organische Verbindungen (VOCV)“.
- Hydronews® TS 101 ist für den Einsatz in Sprüh-, Bürsten- und Turbofeuchtwerken geeignet.

## Vorteile von Hydronews® TS 101

- Sehr schnelle, saubere Anläufe.
- Konstanthaltung des pH-Wertes.
- Innovative korrosionshemmende Technologie.
- OEM-Freigabe.
- Für CtP-Platten geeignet.
- VOC-frei.
- Weniger Makulatur.

# Hydronews® TS 101

Eigenschaften	Vorteile	Nutzen
<ul style="list-style-type: none"><li>• Optimierte schaumarme Rezeptur.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ideal für den Einsatz in Turbofeuchtwerken.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gleichbleibende Druckleistung ohne häufiges Nachregeln.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Einzigartiger Korrosionsschutz.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Extrem geringe Korrosion.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lange Lebensdauer der Druckmaschine.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Einzigartige Desensibilisierungsmittel.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr schnelle, saubere Anläufe.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Weniger Makulatur, dadurch höhere Produktivität und mehr verkaufbare Exemplare.</li></ul>

<b>Produktnummer</b>	KT10-0B6G-#### (die letzten vier Ziffern sind abhängig vom Gebinde).
<b>Liefergebände</b>	20 kg (06HA), 200 kg (06NJ) und 1.000 kg (06U0).
<b>Empfohlene Dosierung</b>	Für einen pH-Wert zwischen 4,8 und 5,3 ist je nach Wasserqualität ein Zugabe von 2-3 % erforderlich.
<b>Dichte</b>	1,09 (±0,02) kg/l.
<b>Freigaben</b>	Hydronews® TS 101 erfüllt die Fogra-Prüfkriterien in Bezug auf Korrosion und Elastomerquellung und ist von Druckmaschinenherstellern (KBA Coldset und Semicommercial sowie manroland Coldset-Rollendruckmaschinen) für den Einsatz freigegeben.

## **Umfassendes Produktportfolio. Optimierte Vertriebswege. Bessere Ergebnisse.**

Die Print Media Division von Flint Group bietet Ihnen eine einzigartige, leistungsstarke Kombination aus Produkten, Service und Fachkompetenz und verfügt über das umfassendste Produktsortiment der Branche.

### **Farben und Lacke. Druckchemikalien. Drucktücher. Sleeves. Consumables.**

Vertrauen Sie auf unsere Beständigkeit, Zuverlässigkeit und Kundenorientierung. Wir unterstützen Sie bei der Verwirklichung Ihrer betrieblichen Ziele. Der Einsatz von Flint Group Produkten ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und optimalen Druckprozess.

### **Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.**

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Laborergebnissen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Außerdem sind die Eignung und der korrekte Einsatz jeden Produkts sorgfältig zu prüfen.

**Flint Group**  
**Print Media Europe**  
**Sieglestrasse 25**  
**70469 Stuttgart, Deutschland**

**T +49 711 98 16-0**  
**F +49 711 98 16-700**  
**printmedia.eu@flintgrp.com**  
**www.flintgrp.com**

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Flint Group Germany GmbH oder eines anderen Unternehmens der Flint Group.

**Version: 08.08.2013 Seite 2 von 2**