

# Varn® Media Fount ULF

Kennzeichnungsfreier, extrem schaumarmer Feuchtmittelzusatz

## Feuchtmittelzusatz für Coldset-Druckmaschinen

### Produkteigenschaften

- Varn® Media Fount ULF ist aufgrund seiner außergewöhnlichen Formulierung als kennzeichnungsfrei klassifiziert und bietet damit einzigartige Umweltvorteile im Zeitungsdruck.
- Varn® Media Fount ULF basiert auf einer innovativen Technologie und wurde zukunftsweisend für die nächste Generation von Hochgeschwindigkeits-Druckmaschinen konzipiert.
- Varn® Media Fount ULF sorgt selbst bei hohen Geschwindigkeiten und Temperaturen für mehr Stabilität auf der Druckmaschine und ermöglicht somit noch schnellere Anläufe bei gleichzeitig weniger Makulatur.
- Varn® Media Fount ULF wurde speziell für die Anforderungen der neuesten CtP-Technologie im Zeitungsdruck konzipiert.
- Varn® Media Fount ULF ist ideal für den Einsatz auf manroland UNISSET-Druckmaschinen mit werkseitig ausgestatteten Turbofeuchtwerken.

### Vorteile von Varn® Media Fount ULF

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



# Varn® Media Fount ULF

Eigenschaften	Vorteile	Nutzen
<ul style="list-style-type: none"><li>• Kennzeichnungsfrei nach GefStV.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bessere Arbeitsbedingungen.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mehr Schutz für die Umwelt.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Extrem schaumarme Rezeptur.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr stabiles Farb-/Wassergleichgewicht.</li><li>• Reduzierte Feuchtmittelführung.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gleichbleibende Druckleistung ohne häufiges Nachregeln.</li><li>• Geringer Papierverzug zwischen den Druckwerken, geringe Ablagerungen von Papierfasern auf den Drucktüchern.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Korrosionsschutz nach dem neuesten Stand der Technik.</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>• Spezielle Desensibilisierungsstoffe.</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>

## Produktnummer

KT10-0MUG-#### (die letzten vier Ziffern sind abhängig vom Gebinde). Varn® Media Fount ULF ist für weiches bis mittelhartes Wasser geeignet. Für hartes Wasser und Wasser mit einem hohen Hydrogenkarbonat-Gehalt von mehr als 250 mg/l bzw. einem Härtegrad von 15 °dH steht ein weiteres Produkt mit der Produktnummer KT10-0U2G-#### zur Verfügung.

## Liefergebinde

20kg (01H5), 200 kg (01N1) und 1.000 kg (01U0).

## Empfohlene Dosierung

Für einen pH-Wert zwischen 4,5 und 5,5 ist je nach Wasserqualität eine Zugabe von 2-4 % erforderlich.

## Freigaben

Varn® Media Fount ULF erfüllt die Fogra-Prüfkriterien in Bezug auf Korrosion und Elastomerquellung und ist von Druckmaschinenherstellern (KBA und manroland Coldset-Rollendruckmaschinen) für den Einsatz freigegeben. Von WIFAG auf Korrosion geprüft und 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: 22.05.2014 Seite 2 von 2**