

## Концентрированная добавка в увлажнение

### SUPREME 250

#### Область применения

Для листового офсета. Для всех типов машин и всех типов систем увлажнения, при использовании водопроводной воды с жесткостью от 15° dH (250 мг/л)



#### Свойства

- обладает сильными буферными свойствами и поддерживает pH увлажняющего раствора в оптимальном значении 5.
- Концентрат не содержит формальдегида и подвержен биологическому разложению.

- Гидрофильные компоненты раствора обеспечивают защиту пробельных элементов от окисления во время остановок, выполняя функции гуммирующего раствора. Пробельные участки формы остаются чистыми во время печати всего тиража.

- Специальные антисептические компоненты предотвращают образование слизи, роста бактерий и водорослей в увлажняющем аппарате. И трубопроводе увлажняющей системы, обеспечивая значительное увеличение интервала между смывками увлажняющей системы и сменой воды.

- Снижает в «жесткой» воде негативное влияние на печатный процесс. Сокращает количество отложений на красочных валиках.

#### Рекомендуемая дозировка

2-3 % от объема увлажняющего раствора.

#### Дозировка спирта

10-15% (при спиртовом увлажнении).

## Изготовитель: FLINT Group

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ **8 800 301 84 64**



<b>Москва</b>	<b>Санкт-Петербург</b>	<b>Тула</b>	<b>Тверь</b>	<b>Казань</b>
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
<a href="mailto:moscow@poligraph.club">moscow@poligraph.club</a>	<a href="mailto:spb@poligraph.club">spb@poligraph.club</a>	<a href="mailto:tula@poligraph.club">tula@poligraph.club</a>	<a href="mailto:tver@poligraph.club">tver@poligraph.club</a>	<a href="mailto:kazan@poligraph.club">kazan@poligraph.club</a>