



Высококонцентрированная смывка для увлажняющих систем **VARN® Fountclean**

Не образующая пену смывка для системы увлажнения:
удаление загрязнений из систем циркуляции.

Специализированная смывка предназначена для всех
видов печати и типов печатных машин

Характеристики продукта:

- Varn® Fountclean – это высоко концентрированная смывка для системы увлажнения.
- содержит активный диспергирующий агент, который быстро проникает в загрязнения и растворяет их.
- Сила Varn® Fountclean удаляет въевшиеся загрязнения разной степени сложности, очищая систему увлажнения. Вещество концентрировано, и это обеспечивает экономичность его использования.
- обладает низкощелочными свойствами, что снижает количество воды, необходимое для ее смывания.
- при регулярном использовании, Varn® Fountclean позволит сократить время на обслуживание системы увлажнения и увеличить качество печати.

Преимущества Varn® Fountclean

- Не образует пены
- Высокоэффективная смывка
- Высоко концентрированная
- Экономична
- Содержит активный дисперсант

Свойства	Преимущества	Выгоды
Высоко концентрированная смывка	Экономична в использовании	Больше прибыль
Высокая эффективность (сила) чистящего средства	Меньше засоров в трубах	Снижается время простоя пресса и повышается производительность
Не образует пены	Поддержание качества печати	Больше запечатываемых экземпляров
Устраняет загрязнения, их мелкие остатки и осадок	Необходимо меньше времени на обслуживание системы увлажнения	Качество печати на стабильном уровне
Содержит активный дисперсант	Быстро проникает в грязь и накипь на стенках труб	Очистка системы увлажнения более качественна, происходит за меньшее количество времени

Размер упаковки: 10 литров (01F9), 20 литров (01H5) и 200 литров (01N1).

Применение:

Сильно загрязненные системы увлажнения либо при смене системы увлажнения:

- **Листовые машины и рулонные печатные машины с горячей сушкой**

Разведите :1 часть смывки Varn® Fountclean с 3 частями воды. Залейте в систему увлажнения. Запустите систему циркуляции минимум на 60 минут и затем очищающий раствор слейте. Промойте систему дважды чистой водой и увлажнителем, чтобы восстановить необходимый уровень pH для печати.

- **Рулонные печатные машины с горячей сушкой и без**

Разведите: 1 часть Varn® Fountclean с 3 частями воды. Залейте в систему увлажнения. Запустите систему циркуляции минимум на 2 часа и затем очищающий раствор слейте. Промойте систему дважды чистой водой и увлажнителем, чтобы восстановить необходимый уровень pH для печати.

Общее еженедельное обслуживание системы увлажнения:

- **Листовые машины и рулонные печатные машины с горячей сушкой**

Разведите :1 часть смывки Varn® Fountclean с 20 частями воды. Залейте в систему увлажнения. Запустите систему циркуляции минимум на 60 минут и затем очищающий раствор слейте. Промойте систему один раз чистой водой и увлажнителем, чтобы восстановить необходимый уровень pH для печати.

- **Рулонные печатные машины с горячей сушкой и без**

Разведите: 1 часть Varn® Fountclean с 20 частями воды. Залейте в систему увлажнения. Запустите систему циркуляции минимум на 2 часа и затем очищающий раствор слейте. Промойте систему один раз чистой водой и увлажнителем, чтобы восстановить необходимый уровень pH для печати.

Обеспечьте соблюдение указаний Надлежащей производственной практики (Good Manufacturing Practice (GMP)), если продукт используется при изготовлении упаковки для пищевой продукции.

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**



МОСКВА	ПЕТЕРБУРГ	ТУЛА	ТВЕРЬ	КАЗАНЬ
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
moscow@poligraph.club	spb@poligraph.club	tula@poligraph.club	tver@poligraph.club	kazan@poligraph.club