

LABITEX FLEX PLATE CLEANER

Описание:

Очиститель фотополимерных пластин. Мощный очиститель фотополимерных пластин с низким уровнем набухания. LABITEX FLEX PLATE CLEANER разработан на основе смеси чистящих веществ с высокой растворяющей способностью и низким уровнем набухания для удаления воды, растворителей и УФ/EB – красок и покрытий с фотополимерных печатных форм и анилоксковых валиков, систем дозирования краски, оттисковых цилиндров, рамок печатных машин, прижимных валиков и деталей машин.

Рекомендации по использованию:

Ручное использование:

LABITEX FLEX PLATE CLEANER следует использовать в неразбавленном виде. Обильно нанесите средство на всю поверхность пластины. Слегка помассируйте щёткой с мягкой щетиной или чистой безворсовой тканью, чтобы разрыхлить засохшую краску.

Промойте чистой водой.

Автоматическая система:

Используйте LABITEX FLEX PLATE CLEANER аккуратно и следуйте рекомендациям производителя.

Особенности:

Применение	Скорость высыхания	Средняя
	Смешивается с водой	✓
	Чернила	Вода/растворитель/ UV/EB
Химические свойства	Внешний вид	Безцветная
	Запах	Спирта
	Классификация	AIII
	Точка вспышки	>60 °C
	Плотность(25°C)	0,928 kg/L
	Содержание VOC	100%

Технические данные:

- Эффективное и быстрое действие. Не вызывает коррозии.
- Помогает сохранить качество печати.
- Не разрушает фотополимерные печатные формы. Подходит для использования на всех типах флексографских форм. Не разрушает фотополимерные печатные формы. Экологически безопасен и полностью биоразлагаем. Подходит для ручных и автоматических систем.

Экология и безопасность:

При наличии особых требований соответствия экологическим/пищевым стандартам обратитесь к нашим техническим специалистам за дополнительной информацией.

Версия №1 02.06.2021

Предварительные испытания следует проводить перед началом любой коммерческой работы!

Информация, содержащаяся в настоящем документе, правдива и основана на наших текущих знаниях и опыте. Предоставленные рекомендации не являются гарантией, поскольку условия применения материалов находятся вне нашего контроля. Для получения дополнительной информации свяжитесь с нашим техническим отделом.