

Смывка MONGOOSE

U-1

Цена за 5 кг – 11 500 тенге

Универсальная смывка полиграфических красок

Назначение:

Смывка предназначена для удаления красок с металлокерамических, хромированных, алюминиевых и прорезиненных валов, очистки печатного оборудования и мойки фотополимерных форм (клише). Очищает следы резины, клей скотча, смывает краски UV, НЦ, водно-дисперсионные, спиртовые, акриловые, алкидные, масляные с различных поверхностей. Используется в качестве безопасного растворителя. Способна удалять клея и лаки.

В разбавленном виде эффективно очищает от остатков типографских красок офсетные валы, офсетную резину, штампы типографские, типографское оборудование, струйные принтеры и плоттеры, головки принтеров и плоттеров.

Является замедлителем для быстроиспаряющихся препаратов, применяемых в полиграфии.

Применяется во флексографии, ротогравюре, шелкотрафарете, традиционном офсете.

Состав:

Комплекс растворителей, ингибитор коррозии, комплексообразователи.

Свойства:

Смывка представляет собой вязкую жидкость. Относится к 3-му классу опасности. Легко удаляется водой. Относится к пожаробезопасным жидкостям. Оптимальная температура применения 8-25°C. Имеет приятный запах.

Преимущества:

1. Является универсальной – удаляет полностью или размягчает практически все виды лакокрасочных покрытий и маркеров.
2. Может быть разведена водой в различных пропорциях (в каждом случае подбирать концентрацию рабочего раствора опытным путём).
3. Снижает трудозатраты на проведение работ по смывке на 40-60%.
4. Не содержит кислот и щелочей.
5. Не содержит хлорорганических растворителей.
6. Смывка «MONGOOSE U-1» активна при пониженных температурах, при размораживании своих свойств не теряет.

Порядок применения:

Перед применением взболтать! Может быть использована следующими способами:

- **Мойка валиков флексографской, глубокой, шелкотрафаретной печати:** смывка наносится ровным слоем и выдерживается на поверхности (либо используется способом протирки) до размягчения и/или стекания смываемого покрытия – 0,1-10 минут. Если на поверхности остаются участки с не удалённым покрытием, такие участки подвергаются повторной обработке смывкой. Размягчённые покрытия удаляются ветошью с проточной водой или при помощи аппарата высокого давления (при возможности). Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности до полного удаления краски. С применением меламиновой губки (кроме валиков прорезиненных и шелкотрафаретных), очистка валиков флексографской и глубокой печати происходит быстрее и качественнее.

- **Мойка фотополимерных форм (клише) в автоматизированных моечных машинах струйного типа:** заполнить ёмкость машины водой со смывкой MONGOOSE U-1 в соотношении 50% / 50%.

Выставить температуру рабочего раствора, равную 30-40°C. Произвести очистку

автоматизированным методом. В случае получения некачественного результата мойку повторить с постепенным повышением концентрации моющего раствора до 70-80%. Высушить.

- **Мойка фотополимерных форм (клише) ручным способом:** нанести смывку на обрабатываемую поверхность любым доступным способом, либо протирать форму ветошью, либо замочить форму в какой-либо ванночке на 30 минут (если краска сразу не размягчилась). Для лучшего эффекта потереть растр и плашку щёткой с мягкой щетиной. Промыть водой или протереть ветошью. Высушить.

- **Мойка прорезиненных валиков и полотен в традиционном офсете ручным способом:** протирать валики и полотна 25-80% раствором либо концентратом (если краски застаревшие), применяя ветошь, до удаления следов краски.

После обработки любым способом нанесения, в зависимости от последующих операций, поверхность следует промыть водой.

Как правило, полиграфические краски отмываются 10% - 70% раствором MONGOOSE U-1.

Меры предосторожности:

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания- респираторы, глаз- герметичные очки, рук- защитные перчатки Ultranitрил 492 или Technic 401. Применять для защиты одежды фартук. Не давать детям. Не нюхать. При попадании средства в глаза немедленно промыть под струей воды и обратиться за помощью к врачу. В случае попадания смывки на кожу смыть водой с мылом. При отравлении обратиться к врачу.

Условия хранения:

Смывка должна храниться в герметичной, плотно закрытой таре при температуре окружающей среды +5 - + 25°C, вдали от источников тепла, прямых солнечных лучей и пищевых продуктов. Беречь от детей!

Гарантийный срок хранения:

1 год со дня изготовления.

Расфасовка:

Тара: коробки (9 флаконов по 1кг). Канистры по 5кг, 20 кг; кубы.

Информация, которую мы вам предоставили это результат наших имеющихся знаний и предоставляется с хорошими намерениями, но ни при каких обстоятельствах на неё нельзя рассчитывать, как на 100 % гарантию. Более того, принимая во внимание разнообразие печатного материала, печатных машин и всевозможные процедуры выполнения работ - это ответственность пользователя, проверять подходит ли ему наши продукты для того чтобы достичь своих целей при помощи ресурсов, которые у него есть. Пользователь также должен быть уверен, что он работает в соответствии с законодательством.