

Очищающий растворитель

Описание продукта:

Очищающий растворитель MEGA 903 представляет собой смесь средне летучих растворителей с очень хорошими растворяющими свойствами для всех видов красок.

Предназначение:

Очищающий растворитель MEGA 903 используется в качестве очищающего средства для красок и обезжиривающего средства для пистолетов-распылителей, шлангов для цветной печати, трафаретов и других используемых рабочих инструментов. Кроме того, благодаря специальному сочетанию растворителей, он также подходит для обезжиривания деталей перед окраской. Для растворения нитро-красок, красок из синтетических смол, хлоркаучуковых красок и красок горячей сушки.

Свойства:

Очень хорошие растворяющие свойства, средняя летучесть. Также растворяет засохшие лакокрасочные покрытия, отлично растворяет жир. Испаряется, не оставляя следов, поэтому не оказывает отрицательного воздействия на последующую лакировку.

Размер упаковки:

6 л, 12 л, 30 л и 58 л

Нанесение:

Очищающий растворитель MEGA 903 можно использовать для очистки, окунания, распыления и заливки.

Технические характеристики

Удел. масса:

0,847 г/см³

Коэффициент испарения:

8 (эфир = 1)

Консистенция:

Жидкая

Хранение:

Хранить контейнер плотно закрытым в прохладном, хорошо вентилируемом месте. При утилизации соблюдать требования законодательства.

Указания по утилизации:

На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Остатки материала можно утилизировать в соответствии с положениями законодательства.

Код продукта:

M-VM 03

ASN: 070104

Класс опасности:

RID/ADR: Класс 3, код F1
UN-Nr.: 1993

Указания по безопасности:

Легковоспламеняющаяся жидкость и пар. Может быть смертельным при проглатывании и попадании в дыхательные пути. Вызывает тяжелое повреждение глаз. Вызывает раздражение кожи. Может вызвать сонливость и головокружение. Вреден для водных организмов, с долгосрочным эффектом. Держать в месте, недоступном для детей. При обращении

к врачу держите наготове упаковку или этикетку.

Беречь от жары, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить. Используйте только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Использовать защитные перчатки/защитную одежду/защиту для глаз/защиту для лица. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР / к врачу. НЕ вызывать рвоту.

Содержит: углеводороды, C9, ароматические углеводороды; бутан-1-ол; 2-метил-1-пропанол; этилактат. Содержит ≥ 30 % ароматических углеводородов, сложных эфиров, кетонов, спиртов
Предельное значение ЛОС: 850 г/л ЛОС
Содержание: 847 г/л.

Соблюдать паспорт безопасности!

