



Очиститель-обезжириватель монтажный MAV install cleaner

Для профессионального и бытового применения
ТУ ВУ 600112981.075-2018

- Быстро испаряется
- Эффективно очищает
- Не содержит озоноразрушающих веществ

Краткий обзор

- Назначение и свойства** Для быстрого удаления масла, жира и эффективной очистки загрязненных участков перед окрашиванием, грунтованием, сварочными и другими работами; очень быстро испаряется с поверхности не оставляя следов.
- Состав** Смесь алифатических углеводородов <90%, изопропанол <9%, пропеллент <10%. Не содержит озоноразрушающих веществ.
- Внешний вид** Внешний вид - однородная прозрачная жидкость без посторонних механических включений. Продукты, содержащиеся в своем составе ингибиторы коррозии, могут придавать легкую мутность и осаждаться в процессе хранения, создавая легко перемешиваемый осадок.
- Технические данные**

Требования и нормы по безопасному обращению материалов аэрозольных	Значение по ТУ
Аэрозольная упаковка должна быть прочной и герметичной.	
Работоспособность клапана в аэрозольной упаковке - при нажатии клапан должен открываться, выпуская содержимое, при отжатии - прекращать выход содержимого. Не должен пропускать содержимое через соединение ниппель-головка.	
Избыточное давление в аэрозольной упаковке при температуре (20 ± 1) °С, МПа (кгс/см ²)	0,20 (2,0) - 0,65 (6,5)
Степень эвакуации содержимого аэрозольной упаковки, %, не менее	97

Упаковка Баллон аэрозольный 650 мл.

Технология применения

- Подготовка поверхности** Перед применением обрабатываемую поверхность проверить на совместимость с этим материалом на небольшом участке а незаметной области.
- Способ и условия нанесения** Тщательно встряхнуть баллон. Обрабатывать поверхность деталей, механизмов и узлов с расстояния 25-30 см пока загрязнения полностью не смоются. После обработки дать растворителю испариться или потереть мягкой тканью. При сильных загрязнениях повторить обработку. При попадании продуктов на открытые части немедленно его смыть. Использовать только на открытом воздухе.

Пиктограммы способов нанесения



Дополнительная информация

- Транспортировка и хранение** Материалы аэрозольные транспортируют и хранят в плотно закрытой упаковке, вдали от источников тепла, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Температура хранения от минус 20 °С до плюс 40 °С. При хранении при минусовых температурах перед применением выдержать в теплом помещении не менее суток. Хранить в недоступном для детей месте.
- Меры предосторожности** Беречь от огня. Не хранить и не распылять ближе 1,5 м от открытого огня и других источников возгорания, тепла, искр. Не нагревать баллон выше 50 °С. Не курить во время работы. Не нарушать целостности упаковки и не сжигать даже после использования, не использовать аэрозольную упаковку в качестве игрушки для детей. Вызывает серьезное раздражение глаз. Многократное воздействие на кожу может вызвать сухость и раздражение. Использовать перчатки и защитные очки. Может вызывать сонливость и головокружение. Избегать вдыхания паров. Работы внутри помещений проводить при наличии вентиляции. При попадании на кожу промыть водой с мылом, высушить и смазать кремом на жировой основе. Более полная информация по обращению и утилизации – в паспорте безопасности.
- Утилизация отходов** После использования плотно закупорить и утилизировать, как бытовой мусор.
- Гарантийный срок** 5 лет с даты изготовления (при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации).
- Контактная информация** **Официальный дистрибьютор:** ООО "ОСК", г. Москва, ИНН 7751003840, www.markerpro.ru
телефон: +7(495)240-54-49
e-mail: info@markerpro.ru

Очиститель-обезжириватель монтажный MAV install cleaner