



A-151 Solvent Degreaser

Обезжириватель на основе растворителя



ОСОБЕННОСТИ

- Контролируемое испарение
- Идеален для моечных машин, баков для обработки погружением и ультразвуковых ванн
- Не содержит хлорсодержащих растворителей
- Удаляет масла, жир и другие загрязнения
- Непроводящий, со слабым запахом
- Соответствует нормам ЛОС на всей территории США
- Высокая точка вспышки — 70 °C

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Компоненты двигателей самолетов
- Подшипники
- Кабели
- Цепи
- Баки для погружения
- Электродвигатели
- Измерительные приборы
- Шестерни
- Тяжелое оборудование
- Кабельные соединения высокого напряжения
- Моечные машины
- Ультразвуковые очистители

УТВЕРЖДЕН/ВНЕСЕН В СПЕЦИФИКАЦИИ:

- Airbus ABR 9-0140 тип I
- ASTM F-945
- Boeing D6-17487 Rev. P
- Embraer EMB 120 Brasilia C.P.M.-120/1181 тип B-1
- Honda Corp.
- Kimberly-Clark
- Learjet LES1239J
- McDonnell Douglas CSD #1
- NSF® International — аэрозоль
- NSF® International — неаэрозоль
- Xerox

СВОЙСТВА

Внешний вид и агрегатное состояние	Газ/аэрозоль
Запах	Мягкий
Температура плавления/застывания	Сведения отсутствуют
Температура (диапазон) кипения	195 °C
Давление паров	< 0,1 мм рт. ст. при 20 °C
Процент содержания летучих веществ	100%
Горючесть	Диоксид углерода
Содержание ЛОС	0% согласно государственным и федеральным правилам США в отношении потребительских товаров
Цвет	Чистый прозрачно-белый
Точка вспышки	70,0 °C температура вспышки по Тагу
Скорость испарения	< 0,1 по бутилацетату
Плотность пара	6,1 (воздух = 1)
Температура самовозгорания	> 194 °C
Вязкость	< 3 мм/с при температуре 25 °C
Удельный вес	Сведения отсутствуют

ИНСТРУКЦИЯ

Аэрозоль: нанесите на детали и оборудование. Жидкость: погрузите детали в средство или разбрызгайте его на детали. Подождите, пока средство растворит и удалит загрязнение. Высушите на воздухе или протрите поверхность абсорбирующей тканью, чтобы ускорить высыхание.

ОБРАЩЕНИЕ

Герметичный контейнер: не прокалывать и не сжигать даже после использования. Не использовать, если клапан распыления отсутствует или неисправен. Не распылять на открытый огонь и раскаленные материалы. Не курить во время использования или до полного высыхания поверхности (см. Раздел 7 Паспорта безопасности)

ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытом помещении. Емкость под давлением. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше 50 °C. Хранить вдали от источников огня и тепла (см. Раздел 7 Паспорта безопасности)

УТИЛИЗАЦИЯ

Собирать и повторно использовать или утилизировать в запечатанной упаковке на лицензированном объекте размещения отходов. Содержимое под давлением. Аэрозоль: запрещается протыкать, сжигать и сдавливать. Утилизировать содержимое и упаковку в соответствии с местным, региональным, государственным или международным регламентом.

ДОСТУПНАЯ ПРОДУКЦИЯ

США	Артикул Канада	Европа	Объем	Тип упаковки	Штук в коробке	Приблизительный вес коробки
		M04305	20 л	ведро	1	
04320	C04320	M04320	425 г / 498 мл	аэрозоль	12	6,8 кг
04305	C04305		18,93 л	ведро	1	18,1 кг
04355	C04355		208 л	бочка	1	170,1 кг



ОБРАТИТЕСЬ К ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ITW PRO BRANDS!

800-241-8334 | www.itwprobrands.com

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine® и Cedar® являются зарегистрированными торговыми марками; Rustlick™, Diamondkote™ и MetalMates™ являются торговыми марками Illinois Tool Works • Все права защищены