

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Аэрозольный очиститель для электрического оборудования со специальной формулой обезжиривания с быстрым испарением. Не проводит ток и не вызывает коррозии, удаляет жир, масло и загрязнения без необходимости демонтажа, безопасный для пластмасс, резины и лакокрасочного покрытия. Диэлектрическая прочность составляет 38.600 V (IEC 156-1963)

ID RED NEW AERO

Диэлектрический промышленный очиститель.

ОСОБЕННОСТИ:

Безвреден для материалов

Безопасен для большинства пластмасс, металлов, красок, резиновых изделий, силикона, эпоксидных компонентов, бумаги и других покрытий. Не повреждает красок и лаков, используемых для изоляции

Изолирующие свойства

Имеет диэлектрическую прочность до 38,6 кВ.

Быстро испаряется

Быстро испаряется с очищенной поверхности, оставляя электронные и электрические элементы без никаких следов.

Антикоррозийная

Содержит компоненты, которые предотвращают образование коррозии на металлических поверхностях, является диэлектриком и безопасным для чувствительного оборудования.

ПРИМЕНЕНИЕ:

1. Отключите электроприбор.
2. Распылить препарат I. D. RED на очищаемую поверхность с расстояния 15-20 см.
3. Продуть сжатым воздухом перед повторным подключением к источнику питания.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Применяется для очистки и обезжиривания электрических схем распределительных щитов, коробок контактов, измерительных инструментов, электродвигателей, генераторов, выключателей, измерительных приборов, индикаторов, аккумуляторов, трансформаторов и автомобильных выключателей, и электронных систем

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Продукт легко воспламеняется, храните вдали от источников тепла, искр, открытого огня и горячих поверхностей. Для получения дополнительной информации обратитесь к MSDS.



Авторские права на данную публикацию принадлежат компании ООО "Нумина". Использование без разрешения запрещено.