

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## КОНТАКТНЫЙ СПРЕЙ STALOC C MO<sub>2</sub>

SQ-440

### ОПИСАНИЕ

Контактный спрей STALOC с MoS<sub>2</sub> предназначен для улучшения способности к воспламенению, он проникает сквозь влагу и отводит ее. Очищает контакты и защищает от окисления контакты, предохранители, кабельные вводы и т. п. Облегчает беспрепятственное протекание тока. Устраняет токи утечки и потерю напряжения. Защищает и смазывает.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендованный способ применения, другие указания см. в паспорте безопасности.

Нанесите контактный спрей STALOC MoS<sub>2</sub> на обрабатываемый участок и дайте ему подействовать. При необходимости повторите процедуру.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВО	ЕДИНИЦА	ЗНАЧЕНИЕ
Цвет		Прозрачный / коричневатый
Основа		Минеральное масло с продуктами перегонки нефти для защиты от коррозии и MoS <sub>2</sub>

Без силикона. Не повреждает лаки, ткани и резину. Защитите пластмассовые детали.

### ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с предписаниями законодательства. Запросите самую свежую версию паспорта безопасности.

### УПАКОВКА / ОБЪЕМ

400 мл 520 ном. по 12 шт. в коробке  
Емкость 5 л / 20 л / 180 л по запросу

Приведенные здесь сведения носят чисто информационный характер и считаются гарантированными. Однако мы не можем нести ответственность за результаты, полученные другими лицами, если мы не контролируем методы, которыми они пользуются. Пользователь сам должен определить приемлемость упомянутых здесь методов для своих целей и принять рекомендованные меры предосторожности для защиты материальных объектов и людей от опасностей, которые могут возникнуть при использовании этих продуктов. В соответствии с этим компания STALOC не берет на себя никаких гарантийных обязательств, в явном или скрытом виде связанных с продажей или использованием продукции STALOC, а также не гарантирует соответствие определенным целям. В частности, компания STALOC исключает любую ответственность за прямой или косвенный ущерб любого вида, включая упущенную прибыль. Тот факт, что здесь приведены разные методы или составы, не означает, что они не защищены патентами, например, лицензией на использование патентов компании STALOC, описывающей подобные методы или составы. Мы рекомендуем пользователю проверить намеченный способ применения перед началом серийного использования, руководствуясь приведенными здесь данными. Этот продукт может быть защищен одним или несколькими патентами или заявками на патент.

Состояние на: 10.09.13



Вызов STALOC



www.staloc.com



WWW.STALOC.COM