



KONTAKT 61
ЗАЩИТНОЕ И СМАЗЫВАЮЩЕЕ
СРЕДСТВО ДЛЯ КОНТАКТОВ

KONTAKT 61 - специальное чистящее, смазывающее и антикоррозионное средство, разработанное для контактов и электромеханических движущихся частей, предварительно очищенных с помощью KONTAKT 60. Средство KONTAKT 61 отлично защищает от коррозии, а создаваемая им пленка микронной толщины гарантирует хороший контакт. Кроме того, KONTAKT 61 препятствует истинно подвижным металлическим частям.

СВОЙСТВА

- + Нейтральный сильнейший продукт.
- + Предотвращает появление токов утечки.
- + Обладает отличным антикоррозионным действием.
- + Является первоклассным смазочным веществом.
- + Механическое трение между контактными поверхностями значительно уменьшается, а их долговечность увеличивается, если сначала с помощью средства KONTAKT 60 растворить окислы, затем очистить средством KONTAKT WL, а завершить обработку средством KONTAKT 61.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Обеспечивает долговечность контактов и предотвращает их окисление в таких областях как:
 - Производство
 - Обслуживание и ремонт
 - Точное машиностроение
 - Производство часов
 - Изготовление инструментов
 - Офисная техника и многое другое.

характеристика	
+ Плотность при 20 °С:	0,78 г/см ³
+ Цвет:	голубой
+ Длительная термостойкость:	80°С

Аэрозоль 200 мл	Артикул 70509
Аэрозоль 400 мл	Артикул 70513
Емкость 1 л	Артикул 70527

* Смотрите также стр.11



KONTAKT GOLD 2000
СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛЮБЫХ
КОНТАКТОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ
ПОКРЫТИЕМ

Средство KONTAKT GOLD 2000 - смазка средней вязкости, которая образует тонкую пленку. Обеспечивает долговременную смазку соединителей и других электромеханических контактов. Средство снижает износ поверхностей контактов и уменьшает повреждение.

СВОЙСТВА

- + Обладает очень низким поверхностным натяжением, благодаря чему активная пленка равномерно распределяется по поверхности металла, проникая в труднодоступные места и гарантируя эффективную защиту.
- + Значительно повышает надежность работы оборудования в тяжелых производственных условиях.
- + Должно использоваться регулярно, особенно при частом механическом использовании деталей.
- + Регулярное применение позволяет сократить расходы по текущему ремонту.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Особенно подходит для разъемов с поверхностями
 - золота, серебра, олова, родия, палладия и других металлов.
- + Может использоваться в:
 - технике связи
 - автомобильной электронике
 - компьютерной технике
 - офисном оборудовании
 - промышленной электронике
 - военных технологиях.

характеристика	
+ Плотность при 20 °С:	0,77 г/см ³
+ Цвет:	бесцветный
+ Вязкость активного продукта	
• при 27°С	1000 мм ² /с
• при 38°С	363 мм ² /с
• при 99°С	13 мм ² /с
• при 204°С	2 мм ² /с

Аэрозоль 200 мл	Артикул 82509
-----------------	---------------



KONTAKT 40
УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЗАЩИТНОЕ И
СМАЗЫВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО

KONTAKT 40 - специальная химическая формула средства, обладающая антикоррозионными, смазывающими и защитными свойствами. Вытесняет влагу. Невидимая пленка, которую образует средство, является стойкой преградой для влаги и кислорода. Хорошая способность к распределению по поверхности гарантирует равномерное и полное покрытие всех частей.

СВОЙСТВА

- + Многоцелевая смазка предотвращает неисправности в электрике и электронике, вызванные проникновением воды, влаги, конденсата или коррозии.
- + Очищает, смазывает, защищает от коррозии.
- + Предотвращает коррозию, вытесняя влагу
- + Восстанавливает низкое контактное сопротивление и устраняет токи утечки, вызванные влажностью.
- + Специальная конструкция клапана дает возможность использовать средство в любых положениях баллончика.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Дома или на работе помогает защитить, смазать и восстановить:
 - электрические детали (вилки, переключатели, спирали, провода)
 - механические детали (инструменты, замки, шарниры, болты и гайки, крепления, петли)
 - автомобильные детали (система зажигания, распределитель зажигания, аккумулятор, стартер, двигатели, антенны)
- + доступ.
- + Идеальное решение, когда влага угрожает подвижным частям.

характеристика	
+ Температура воспламенения:	> 70°С
+ Плотность при 20 °С:	0,84 г/см ³
+ Цвет:	желтоватый, янтарный
+ Испытание на машине Фалекса 8900 H (Стандарт ASTM D 3233, A) (ASTM D 3233, Proc. A)	
+ Термостойкость:	120°С (150°С кратковременно))

Аэрозоль 200 мл	Артикул 79009
-----------------	---------------