

### Описание

Специальная густая смазка, совместимая с пластиком и предназначенная для ухода за электроникой автомобиля и ее техобслуживания, особенно полюсных выводов аккумулятора и электрических соединительных элементов. Обеспечивает надежный запуск и длительный срок службы аккумулятора. Предотвращает рост контактного сопротивления в процессе эксплуатации, обеспечивая меньшие потери по сравнению с необработанными контактами.

### Свойства

- совместимо с пластиком
- предотвращает рост контактного сопротивления в процессе эксплуатации, обеспечивая меньшие потери по сравнению с необработанными контактами
- хорошая защита от коррозии
- предотвращает ползучие токи
- хорошие электрические свойства

### Технические данные

Вид замыливания	Calciumseife
Класс NLGI	2 DIN 51818
Цвет / внешний вид	red
Форма	aerosol, liquid
Точка каплепадения твёрдого тела	100 °C DIN ISO 2176
Пенетрация качения	265-295 DIN 51804
Диапазон температур	-30 to +60 °C
Коррозия по методике EMCOR	0/0 DIN 51802
Запах	characteristic
Температура вспышки	-60 °C

### Сфера применения

Специально для полюсных контактов аккумулятора и соединений, а также штекерных соединений в электронике автомобиля.

### Внимание!

После распыления дать 10 мин. времени на испарение, прежде чем подсоединять деталь к источнику напряжения.

### Применение

Очистить загрязненные детали и обработать их смазкой для полюсных выводов аккумуляторов. Встряхнуть аэрозольный баллон перед



использованием.

### Имеющиеся упаковки

300 мл баллончик аэрозоля	3141 D-GB-I-E-P
300 мл баллончик аэрозоля	8046 D-RUS-UA

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**