

СПРЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ АККУМУЛЯТОРНЫХ ПОЛЮСОВ

Спрей-лак для защиты клемм АКБ и электроконтактов от коррозии и кислот.



Особенности

Длительная защита от коррозии:

Создает термоустойчивую защитную пленку на основе акриловой смолы, которая эффективно предотвращает окисление и коррозию клемм и полюсов аккумуляторной батареи (АКБ).

Устойчивость к кислотам и погодным воздействиям:

Защищает от воздействия аккумуляторных кислот, влаги, соленой воды и других агрессивных погодных факторов.

Предотвращение потерь:

Предотвращает падение переходного сопротивления и напряжения в контактах, обеспечивая надежный запуск двигателя, стабильную работу электрооборудования и хорошую зарядку аккумулятора.

Диэлектрические свойства:

Образует изолирующую и герметизирующую глянцевую эластичную пленку.

Увеличение срока службы:

Способствует увеличению срока службы аккумуляторных батарей.

Без силикона и АОХ:

Не содержит силикона и органических галогеносодержащих соединений (АОХ).

Область применения

Для автомобилей и автосервиса: защита полюсов и клемм аккумуляторных батарей от коррозии; защита электрических контактов, переключателей, разъемов и электромеханических деталей в условиях повышенной влажности и агрессивной среды.

Для промышленности: защита низко- и высоковольтных электрических цепей, переключателей, контактов и электромеханических деталей на промышленных предприятиях и при электромонтажных работах; изоляция и герметизация.

Способ применения

Перед применением необходимо очистить и обезжирить обрабатываемые клеммы и полюса АКБ от грязи и окислов. Тщательно встряхнуть баллон перед применением. Нанести лак тонким равномерным слоем на чистые и сухие клеммы АКБ и другие электрические контакты. Дать лаку высохнуть и образовать защитную пленку.

Технические характеристики

Химическая основа:	диэфир метакриловой кислоты	
Пропелленты:	диметиловый эфир, изобутан, пропан	
Цвет:	синий	
Запах:	характерный	
Давление в баллоне:	4,1 6ap	
Значение рН:	8,5-9,5	
Плотность при +20°С (активной субстанции):	0,85 г/мл	
Температура применения:	+5°C+40°C	
Термостойкость:	-40°C+120°C	
Срок хранения:	24 месяца	

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	150 мл	0890104155	1/12

Приведенные данные является только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.