



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ADDINOL BATTERIEPOLSCHUTZSPRAY

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт ADDINOL Batteriepolschutzspray изготовлен на основе органического растворителя, минерального масла и присадок.

УПАКОВКА

Поставка в аэрозольных баллончиках по 150 мл (12 штук в коробке).

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Специальная разработка для технического ухода и защиты полюсов аккумулятора, соединительных зажимов, держателей батареи и соединений с массой.

ОПТИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ

От +10 °C до +25 °C

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 1. Перед применением баллончик сильно взболтать.
- 2. Перед распылением продукта обрабатываемые поверхности необходимо тщательно очистить от следов кислот и продуктов коррозии; дать высохнуть.
- 3. Следить за тем, чтобы обрабатываемая поверхность была полностью покрыта равномерным слоем средства.
- Время высыхания при комнатной температуре около 5 минут.

СВОЙСТВА

- Растворяет отложения и предотвращает образование коррозии
- Вытесняет влагу
- Отлично растворяет смеси, состоящие из смазок, масла и даже влажных загрязнений
- Хорошая совместимость с наиболее часто используемыми лаками для проводов и пластиками (не наносить на ABS, полистирол)
- Защита от утечек тока и потерь напряжения
- Газ-носитель пропан/бутан, не содержит соединений хлора

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Защита узлов
- Увеличение срока службы аккумулятора
- Предотвращает образование коррозии
- Основательно очищает поверхности, защищает от утечки тока
- Долговечность изоляционных материалов
- Гарантия длительной эксплуатации
- Озонобезопасный продукт







Страница 1 из 2





ADDINOL BATTERIEPOLSCHUTZSPRAY

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условие испытания / единица измерения		Batteriepolschutzspray	Испытание
Цвет			темно-синий	визуальный контроль
Запах			похож на растворитель	ольфакта
Плотность активного компонента	при 20 °C	KΓ/M ³	725	DIN 51757
Плотность смеси	при 20 °C	КГ/М ³	610	DIN 51757
Температура вспышки		°C	< -20	DIN EN ISO 2592
Температура воспламенения		°C	> 200	DIN 51794

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются в более чем 70 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные о технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.

Страница 2 из 2