

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СПРЕЙ MULTI

Премиальная спрей-смазка 5-в-1 для обслуживания, защиты и очистки механизмов.



Особенности

Универсальная формула 5-в-1:

Комплексный уход, объединяющий смазку, удаление ржавчины, очистку, защиту от коррозии и улучшение электропроводности.

Отличные проникающие свойства:

Быстро разблокирует заржавевшие соединения и эффективно удаляет коррозию.

Превосходные смазывающие характеристики:

Убирает неприятные скрипы, снижает трение и износ, значительно продлевая жизнь деталей.

Идеальная защита от коррозии:

Образует прочную защитную пленку, предотвращая окисление и вытесняя влагу даже из микроскопических дефектов поверхности.

Улучшение электрической проводимости:

Вытесняет влагу и уменьшает токи утечки благодаря прекрасным адгезионным свойствам.

Эффективная очистка:

Отлично подходит для ухода за пластиковыми и металлическими поверхностями.

Безопасность материалов:

Состав не содержит смол, кислот, АОХ (органически связанных галогенов) и силикона, не повреждает резину, пластик и лакокрасочные покрытия.

Область применения

Автосервис и транспорт: для разблокирования заржавевших резьбовых соединений, смазки соединений, цепей, дверных петель. Применяется для ухода за электрическими компонентами (реле, разъемы, кабельные соединения) для вытеснения влаги и улучшения проводимости; эффективно предотвращает обледенение цилиндровых замков и резьбы.

Промышленность: для смазки втулок, цепей и подвижных механизмов, предотвращения коррозии металлических корпусов и кожухов. Бытовое использование: для устранения скрипа петель, смазки замков, очистки и защиты металлических и пластиковых поверхностей инструментов, садового инвентаря.

Способ применения

Перед использованием обязательно хорошо встряхните баллон. Распылите спрей непосредственно на детали, которые требуется обработать, и оставьте средство на некоторое время, чтобы оно могло эффективно подействовать и проникнуть в соединения. Диапазон рабочей температуры спрея составляет от -10°C до +40°C. После завершения работы, обязательно переверните баллон и полностью продуйте распылительную головку, чтобы избежать ее засорения.

Технические характеристики

Химическая основа:	минеральное масло		
Способ получения:	ректификационная перегонка		
Цвет:	светло-желтый, бесцветный		
Плотность при +20°C:	0,740-0,789 г/мл		
Температура применения:	-10°C+40°C		
Термостойкость:	-30°C+130°C		
Температура вспышки:	-80°C		
Вязкость при +40°С:	30 cC _T		

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	400 мл	089305540	1/12