



СМАЗКА ЛИТИЕВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

Назначение: Высококачественная смазка для ухода за автомобилем, для разнообразного бытового и промышленного использования. Предназначена для смазывания резьбовых соединений, подшипников качения и скольжения, шарниров, зубчатых, червячных и иных передач, промышленных механизмов и другой техники. Устраняет неприятный скрип и скрежет дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков, защищает клеммы аккумуляторов от окисления. Аэрозольная форма выпуска позволяет смазывать механизмы без разборки или демонтажа защитных кожухов. Смазка обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью, надежно защищает металлические поверхности от коррозии. Не густеет на морозе, не стекает в жарких погодных условиях, обработанные литиевой смазкой детали и узлы сохраняют работоспособность в диапазоне температур от -40°C до +120°C.

ТУ 2389-027-53934955-11

Гарантийный срок хранения: 5 лет

Продукты	Смазка литиевая универсальная
Применение	Перед использованием баллон энергично встряхнуть в течение 1-2 минут; Нанести смазку тонким слоем на обрабатываемые поверхности; Не применять средство для электрических контактов
Состав	Алифатические углеводороды >30%, нафтеновые углеводороды <30%, 12-гидроксистеарат лития <5%, ароматические углеводороды <5%, пакет присадок <5%



СМАЗКА ПРОНИКАЮЩАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ

Назначение: Универсальная смазка с высокими проникающими свойствами для применения в автомастерской, на производстве и в домашнем хозяйстве. За короткое время возвращает плавность хода прижавшим подвижным деталям, устраняет скрипы и заедания, обеспечивает легкий демонтаж крепежа. Подходит для смазки шестерен, цепей, слабонагруженных подшипников, замков, петель дверей. Проникает в микротрещины и узкие зазоры. Вытесняет влагу с поверхности металла, может использоваться как размораживатель замков. Образует устойчивую пленку, защищающую от процессов коррозии и окисления.

ТУ 2389-027-53934955-11

Гарантийный срок хранения: 5 лет

Продукты	Смазка проникающая многофункциональная
Применение	Хорошо встряхнуть баллон; Распылить состав тонким слоем на обрабатываемые детали, используя прилагаемую удлинительную трубочку
Состав	Нафтеновые углеводороды >30%, алифатические углеводороды >30%, ингибиторы коррозии <5%, ароматизирующая добавка <5%