



## MANNOL Lithium spray 9881

Универсальная водостойкая литиевая смазка в виде аэрозоли для смазывания металлических, пластиковых и резиновых деталей автомобилей, мотоциклов, электрооборудования и прочей техники, а также в офисе и в быту. Защищает от влаги, коррозии и износа.

- Не густеет на морозе, не стекает в жару. Сохраняет свои эксплуатационные свойства от - 30 °С to + 120 °С, что увеличивает срок службы узлов трения;
- Благодаря использованию в своём составе разных катионов металлов обладает повышенными защитными свойствами и надёжно защищает металлические поверхности от коррозии;
- Надёжно защищает подшипники и прочие детали от коррозии при работе оборудования во влажной и загрязнённой среде в течение длительного срока эксплуатации;
- Обладает хорошими антифрикционными свойствами: эффективно снижает трение и износ;
- Устойчива к действию горячей и холодной воды, абсолютно не восприимчива к действию морской воды, обладает водоотталкивающими и герметизирующими свойствами;
- Обладает хорошей адгезией к металлам, формирует долговечную, стойкую к воде, температурным колебаниям, загрязнению, смазочную плёнку, что позволяет увеличить интервал смены и уменьшить стоимость обслуживания;
- Устойчива к старению и окислению. Обладает хорошей химической, термической и механической стабильностью. Сохраняет стабильность к изменениям температуры;
- Устраняет неприятный скрип и скрежет дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков, защищает непроводящие поверхности клемм аккумуляторов от окисления;
- Отвечает широкому диапазону требований, что позволяет использовать одну смазку в большинстве узлов;
- Срок годности 5 лет с даты производства.
- Не применима для смазки электрических контактов.

**Применение:** Применяется при обслуживании личного и коммерческого автотранспорта, мототехники, электрооборудования и бытовых электроинструментов, сельскохозяйственной и садовой техники, промышленных механизмов и т.д. для смазывания резьбовых соединений, подшипников качения и скольжения, шарниров, всех видов зубчатых передач, петель и т.д. Перед использованием баллон энергично встряхнуть в течение 1-2 минут. Нанести смазку тонким слоем на обрабатываемые поверхности. Для труднодоступных мест использовать удлинительную трубочку.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации техники!