



MANNOL Lithium spray 9881

Universelles, wasserabweisendes Lithiumfett in Form eines Aerosols zum Schmieren von Metall-, Kunststoff- und Gummiteile von Autos, Motorrädern, Elektrogeräten und anderen Geräten im Büro und zu Hause. Schützt wirksam vor Feuchtigkeit, Korrosion und Verschleiß.

- Verdickt nicht in der Kälte, entwässert nicht in der Hitze. Behält seine Leistungseigenschaften von - 30 °C bis + 120 °C bei, was die Lebensdauer der Reibeinheiten erhöht;
- Durch die Verwendung von verschiedenen Metallkationen in seiner Zusammensetzung hat es erhöhte Schutzeigenschaften und schützt Metalloberflächen zuverlässig vor Korrosion;
- Schützt zuverlässig Lager und andere Teile vor Korrosion, wenn die Komponenten in einer feuchten und verschmutzten Umgebung betrieben werden, und gewährleistet so eine lange Lebensdauer;
- Hat gute Gleiteigenschaften: reduziert effektiv Reibung und Verschleiß;
- Beständig gegen die Einwirkung von heißem und kaltem Wasser, absolut unempfindlich gegen die Einwirkung von Meerwasser, hat wasserabweisende und abdichtende Eigenschaften;
- Hat eine gute Haftung auf Metallen, bildet einen langlebigen, wasser-, temperatur-, schmutz- und schmierresistenten Schutzfilm, der es Ihnen ermöglicht, die Wechselintervalle zu verlängern und die Wartungskosten zu senken;
- Beständig gegen Alterung und Oxidation. Es hat eine gute chemische, thermische und mechanische Stabilität. Erhält die Stabilität gegenüber Temperaturänderungen aufrecht;
- Beseitigt unangenehmes Knarren und Schleifen der Türscharniere, verringert die Wahrscheinlichkeit des Einklemmens von Kabeln, Antrieben, Schließern, schützt nicht leitende Oberflächen der Batteriepole vor Oxidation;
- Erfüllt eine Vielzahl von Anforderungen und ermöglicht die Verwendung eines einzigen Schmierstoffs in den meisten Einheiten;
- Die Haltbarkeit beträgt 5 Jahre ab Produktionsdatum.
- Nicht anwendbar für die Schmierung von elektrischen Kontakten.

Anwendung: zur Wartung von Personen- und Nutzfahrzeugen, Kraftfahrzeugen, elektrischen Geräten und Haushaltsgeräten, landwirtschaftlichen Geräten und Gartengeräten, Industriemaschinen usw., zur Schmierung von Gewindeverbindungen, Wälz- und Gleitlagern, Gelenksystemen, allen Arten von Getrieben, Scharnieren usw. Schütteln Sie die Dose vor Gebrauch 1-2 Minuten kräftig. Tragen Sie eine dünne Fettschicht auf die zu behandelnden Oberflächen auf. Verwenden Sie für schwer zugängliche Bereiche ein Verlängerungsrohr.

Beachten Sie die Bedienungsanleitung des Herstellers im Handbuch des Geräts!

