



MANNOL Lithium spray 400ml 9881

Uniwersalny wodoodporny smar litowy w postaci aerozolu do smarowania metalowych, plastikowych i gumowych części samochodów, motocykli, sprzętu elektrycznego i innego sprzętu, a także w biurze i w domu. Skutecznie chroni przed wilgocią, korozją i zużyciem.

- Nie gęstnieje na mrozie, nie spływa w upale. Zachowuje swoje właściwości użytkowe od - 30 °C do + 120 °C, co zwiększa żywotność jednostek ciernych;
- Dzięki zastosowaniu w swoim składzie różnych kationów metali ma podwyższone właściwości ochronne i niezawodnie chroni powierzchnie metalowe przed korozją;
- Niezawodnie chroni łożyska i inne części przed korozją podczas pracy urządzenia w wilgotnym i zanieczyszczonym środowisku, zapewniając długą żywotność;
- Posiada dobre właściwości przeciwcierne: skutecznie zmniejsza tarcie i zużycie;
- Odporny na działanie gorącej i zimnej wody, absolutnie nie podatny na działanie wody morskiej, posiada właściwości hydrofobowe i uszczelniające;
- Posiada dobrą przyczepność do metali, tworzy długotrwały, odporny na wodę, zmiany temperatury, zabrudzenia, film smarny, co pozwala na wydłużenie interwałów wymiany i obniżenie kosztów konserwacji;
- Odporny na starzenie i utlenianie. Posiada dobrą stabilność chemiczną, termiczną i mechaniczną. Utrzymuje stabilność na zmiany temperatury;
- Eliminuje nieprzyjemne skrzypienie i zgrzytanie zawiasów drzwiowych, zmniejsza prawdopodobieństwo zakleszczenia kabli, napędów, zamków, chroni nieprzewodzące powierzchnie zacisków akumulatora przed utlenianiem;
- Spełnia szeroki zakres wymagań, pozwalając na stosowanie jednego środka smarnego w większości jednostek;
- Okres trwałości 5 lat od daty produkcji.
- Nie dotyczy smarowania styków elektrycznych.

Zastosowanie: służy do serwisowania pojazdów osobowych i użytkowych, pojazdów silnikowych, sprzętu elektrycznego i elektronarzędzi domowych, sprzętu rolniczego i ogrodniczego, maszyn przemysłowych itp. do smarowania połączonych gwintowanych, łożysk tocznych i ślizgowych, zawiasów, wszelkiego

rodzaju przekładni, zawiasów itp.

Energicznie potrząśnij balonem przez 1-2 minuty przed użyciem. Nałóż cienką warstwę smaru na obrabiane powierzchnie. W miejscach trudno dostępnych użyj rurki przedłużającej.

Postępuj zgodnie z instrukcją obsługi producenta w instrukcji urządzenia!