

TECHNISCHES DATENBLATT

Das tiefwirksame Gleitpräparat

Das tiefwirksame Gleitpräparat sichert einen dauerhaften Schutz vor dem Ausspülen und Verschleiß. Das Mittel dringt mit Leichtigkeit in alle Winkel ein. Es verdrängt aktiv Wasser, haftet fest an der Metalloberfläche und bildet damit eine gegen Feuchtebeständige Schutz- und Schmierschicht. Das Präparat ist ein wirksames Gleitmittel, das die festgerostete Metallverbindungen lockert. Das im Produkt enthaltene Molybdändisulfid reduziert die Reibung von Elementen und verlängert damit ihre Lebensdauer. Es verbessert die Leitfähigkeit von elektrischen Kontakten, entfernt Feuchtigkeit aus dem Zündsystem und den Leitungen, wirkt der Korrosion von Metallteilen entgegen, schützt die Gummidichtungen vor schädlichem Einfluss atmosphärischer Bedingungen und verhindert ihr Ankleben und Anfrieren ans Metall. Das Präparat trocknet die Leitungen und Batterieendungen, womit es ihren Verschleiß und auch Kurzschlüsse verhindert.

Physikochemische Eigenschaften		
Aggregatzustand	gas	
Geruch	charakteristisch	
Farbe	transparent	
Dichte bei 20°C	~0,80 g/cm³	
Arbeitstemperatur	-20°C bis 90°C	

Anwendung:

- Ausgezeichnet für Waffenwartung, Schmieren von Scharnieren, Batterieklemmen, Steuerseilen für Rasenmäher und Motorräder;
- Das Präparat wirkt dem Einfrieren von Autoschlös sern im Winter entgegen;
- Wirksam lockert es die festgerosteten Teile (Schrauben, Gewinde usw.);
- Verursacht keine Beschädigungen von lackierten Oberflächen, Gummis und Aluminium.

Verpackungen:

Volumen	Art der verpackung	Sammelverpackung	Artikelcode
100 ml	Aerosol	4/20	ART.AGT-213

Lagerung:

In verschlossenen Behältern lagern, in trockenen, gut belüfteten Räumen, fern von Hitze- und Zündquellen und direktem Sonnenlicht. Nicht Temperaturen von über 50°C/122°F aussetzen.