
TECHNISCHES DATENBLATT

4740 Rostlöser MoS2 Spray 400 ml

Produktbeschreibung	Rostlöser mit auf MoS ₂ -basierender Hochdruckschmierung zur Lösung von festsitzenden Verbindungen und Verschraubungen. Durch die hervorragenden Kriechwirkung dringt der Rostlöser in tiefsitzende Zwischenräume. Schützt zusätzlich vor Korrosion. Durch das Molybdändisulfid (MoS ₂) kann das Produkt vor allem bei hohen Temperatur und bei extremem Druckbelastungen eingesetzt werden. Molybdändisulfid hat den niedrigsten Reibungskoeffizienten verschiedenr bekannter Schmiermittel.
Vorteile	Schmierung auch unter hoher Druckbelastung - Beseitigt Quietschen und Knarren - Sehr Temperaturbeständig - löst festsitzende Teile
Einsatzbereiche	KFZ-Werkstätten, Industrie, Metallbearbeitung
Anwendung	1. Behälter vor Gebrauch gut schütteln. 2. Auf die zu behandelnde Stelle sprühen. 3. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Technische Daten

1	2
Inhaltsstoff	Kohlenwasserstoffe / MoS ₂
Farbe	grau
Verarbeitungstemperatur	5°C - 35°C
Lagerstabilität	24 Monat(e)
Empf. Lagertemperatur	5°C - 25°C
Verpackung	Aerosole

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden . Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt , können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.