

Produktinformation 07.10.09

17-05-2025

MoS2 Grease EP 2

Beschreibung

MoS2 Grease EP 2 ist ein Mehrzweckfett auf Basis hochraffinierter Grundöle mit Lithiumseife als Verdickungsmittel. Durch Zusatz von Molybdändisulfid und anderen Additiven sind folgende Eigenschaften gewährleistet:

- Starke Haftfähigkeit an Metallen
- Sehr gute Schmierung im Grenzreibungsbereich
- Ausgezeichnete Wasserverdrängung
- Sehr hohe Stabilität
- Wirkungsvoller Korrosions- und Verschleißschutz
- Niedriger Reibungskoeffizient
- Hochdruckfestigkeit

Anwendung

MoS2 Grease EP 2 kann zum Schmieren von Hochlast-Drehgelenken und -Aufliegerkupplungen von Lkw eingesetzt werden. Dieses Fett eignet sich auch für schwer zugängliche Schmierstellen.

Spezifikationen

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KPF 2 K-30

Typische Standardanalysen

Walkpenetration bei 25 °C, 0,1 mm	280
Tropfpunkt, °C	185
Temperaturbereich, °C	-30/130
Viskosität des Grundöls, 40 °C, mm ² /s	195,00
4-ball welding load, N	3200

Verfügbare Packungen



03006

400 g Kartusche



34074

600 g Dose



03307

5 kg Kanister



38035

18 kg Eimer



13107

50 kg Fass



13207

180 kg Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.