



## Produktinformation 07.10.04 09-10-2015

### 600 gr Dose Kroon-Oil Radlagerfett NF

#### Beschreibung

Wheel Bearing Grease ist ein hochwertiges Radlagerfett. Radlager stellen spezielle Anforderungen an die einsetzbare Fette. Das Radlagerfett muss der mechanischen und kinetischen Belastung gewachsen sein. Wheel Bearing Grease NF basiert auf speziell raffinierten Grundölen mit Lithiumseife als Verdickungsmittel, denen Additive hinzugefügt werden, um folgende Eigenschaften zu erzielen:

- Starke Haftfähigkeit an Metallen
- Ausgezeichnete Wasserverdrängung
- Sehr hohe Stabilität
- Wirkungsvoller Korrosions- und Verschleißschutz
- Optimale Pumpbarkeit

#### Anwendung

Wheel Bearing Grease NF ist ein Kugellagerfett zur Schmierung von Kugel-, Rollen- und Gleitlagern in Straßen-, Land- und Industriefahrzeugen.

#### Spezifikationen

N.L.G.I. Klasse 2                    DIN 51 502, KPHC 2 P-30

#### Typische Standardanalysen

N.L.G.I. Klasse	2
Walkpenetration, 0,1 mm	280
Tropfpunkt, °C	250
Temperaturbereich, °C	-30/150
Viskosität des Grundöls, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	200,00
4-ball welding load, N	3000

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.