

OMEGA 66 *Heavy-Duty Low-Temp Grease*

OMEGA 66 Hochleistungsschmierfett verfügt im Tieftemperaturbereich über ausgezeichnete Schmiereigenschaften. OMEGA 66 sorgt für eine zuverlässige Schmierung bei Temperaturen von bis zu -54°C. OMEGA 66 besitzt eine hohe Auswaschbeständigkeit und eignet sich sehr gut auch für Zentralschmiersysteme. OMEGA 66 unterstützt die Betriebssicherheit industrieller Anwendungen und Equipment, sogar unter arktischen Einsatzbedingungen.

Einsatzgebiete primär:

- Wälzlager im Tieftemperaturbereich
- Anwendungen mit MIL-G-10924D Anforderung

Eigenschaften:

- sehr frostbeständig
- ausgezeichnete Widerstandskraft gegen das Auswaschen durch Wasser
- hohe Adhäsion
- ausgezeichnete Pumpbarkeit bei niedrigen Temperaturen
- entspricht der Militärspezifikation MIL-G-10924D (Code M7628)

Anwendungen aus der Praxis:

Wälzlager die im Tieftemperaturbereich eingesetzt werden. Wälzlager, wie zum Beispiel an Maschinen und in automaten- oder robotergesteuerten Anlagen, die auch nach Start im Tieftemperaturbereich sofort Leistung zeigen müssen. Fahrwerk und Aufbauten von Geländefahrzeugen und LKW mit MIL-G-10924D Anforderung.

Anwendungshinweise und Verpackungseinheit:

Um eine optimale Schmierung zu gewährleisten, sind Reste vom alten Schmierfett möglichst zu entfernen. Mischung nur mit geeigneten Schmierstoffen durchführen.

NLGI 2

Gebinde: 5 kg

HumanTec GmbH
33818 Leopoldshöhe – Greste
Tel. 05202 9123 - 0 Fax – 45

www.humantec-gmbh.com
info@humantec-gmbh.com