

Mobil Chassis Grease LBZ

Polotekuté plastické mazivo na litné bázi

Popis

Mobil Chassis Grease LBZ je polotekuté plastické mazivo na bázi hydroxystearátu litného a syntetických základových olejů s konzistencí NLGI 000/00. Mazivo bylo vyvinuto speciálně pro systémy centrálního mazání v nákladních vozech. Produkt obsahuje antioxidantní aditiva, inhibitory koroze, EP aditiva a aditiva proti otěru. Díky speciální formulaci, je velkou předností maziva vynikající tekutost za velmi nízkých teplot a v dlouhých potrubích. Produkt je odolný vůči vymývání vodou a dobře chrání proti rezivění. Výborná tekutost v dlouhých potrubích díky speciální formulaci maziva a nízkému stupni konzistence. V závislosti na aplikaci mazivo teče ještě při -25 °C. Olejový film je dobře přilnavý a z mazaného místa nevytéká ani při zastavení. Mazivo rychle přiteče na mazané místo. Stabilita ve studené i teplé vodě umožňuje použití maziva i ve vlhkých podmínkách nebo v místech, do kterých vniká teplá voda. Inhibitory rezivění chrání mazaná místa podvozku proti rezivění posypovými solemi. Mazivo je kompatibilní s těsnicími materiály na bázi NBR, ACM a FKM.

Přednosti

- možnost použití v širokém teplotním rozsahu
- nižší náklady na údržbu a ekonomičtější využití snižují provozní náklady

Použití

Doporučeno ExxonMobil pro použití v aplikacích:

- Centrální mazací systémy požadující polotekuté plastické mazivo u užitkových vozidel v teplotním rozmezí -50°C až 100°C
- systémy pro polotekutá plastická maziva od výrobců:
 - Willie Vogel AG, Berlin (to -25°C)
 - Mercedes Benz (Sheet 264.0 Semi-Fluid Greases).

Specifikace a schválení:

Mobil Chassis Grease LBZ má následující schválení výrobců

Mercedes Benz	MB-Approval 264.0
MAN	MAN 283 Li-P 0-000

Typické charakteristiky

Mobil Chassis Grease LBZ

NLGI Grade	00-000
Base Oil Viscosity @ 40°C, cSt, DIN EN ISO 3104	42
Thickener Type	Lithium
Colour	Beige-Brown transparent
Penetration, Worked, 25 °C, ASTM D 217	435-445
Dropping Point, D 2265, C	>160
4-Ball Weld Load, N, DIN 51350-4	2200

Mobil Chassis Grease LBZ

Flow Pressure Test @ -35°C, hPa, DIN 51805	50
Temperature range, continuous operation	-40°C to +100°C

Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Upotřebený olej a obal likvidujte předepsaným způsobem.

Všechna loga a obchodní značky zde použité jsou obchodními značkami společnosti Exxon Mobil Corporation nebo některé z jejích poboček, pokud není jinak indikováno.

6-2015

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.
This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)
POLDERDIJKWEG
B-2030 Antwerpen
Belgium

Typické vlastnosti jsou typické pro normální produkci včetně výrobních tolerancí a nelze je považovat za specifikace. Za standardních podmínek výroby a v různých výrobních závodech se mohou vyskytovat variace, které neovlivňují výkonnost produktu. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být měněny bez upozornění. Lokálně nemusí být některé produkty k dispozici. Pro více informací kontaktujte lokálního zástupce ExxonMobil.

Copyright © 2001-2015 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.