

Mobilube GX-A 80W

Vysoce výkonné převodové oleje

Popis produktu

Mobilube GX-A 80W je automobilový převodový olej vyrobený z vysoce kvalitních základových olejů a moderního komplexu aditiv. Tento olej je navržen pro komerčně využívané převodovky, nápravy a nápravové převody, u kterých je nezbytná ochrana proti opotřebením. Zaručuje vynikající výkonnost při splnění klasifikace API GL-4.

Vlastnosti a výhody

Moderní aplikace hnacích ústrojí kladou rostoucí výkonnostní požadavky na maziva. Vyšší rychlosti, vyšší točivý moment a větší zatížení vyžadují výkonnější, které umožní zvýšení životnosti zařízení na maximum a optimalizaci provozních nákladů. Delší intervaly mezi výměnami kladou další požadavky na převodové oleje a vyžadují účinné základové oleje a systémy aditiv. Olej Mobilube GX-A 80W je navržen tak, aby splňoval tyto požadavky. Mezi klíčové užité vlastnosti patří:

Vlastnosti	Výhody
Dobrá tepelná stabilita a odolnost vůči oxidaci za vysokých teplot	Minimální tvorba úsad, vedoucí k delší životnosti převodů a ložisek Delší životnost těsnění
Vynikající ochrana proti rezivění a korozi	Delší životnost součástí
Dobré mazání za nízkých teplot	Snížení opotřebením při startování a usnadnění startování
Kompatibilní s běžnými těsněními a těsnícími vložkami automobilů	Minimální únik a snížení znečištění

Použití

- Mechanické převodovky a hnané nápravy odpovídající klasifikaci API GL-4
- Silniční lehká a těžká nákladní vozidla
- Terénní provoz včetně stavebnictví, povrchové těžby a zemědělství
- Ostatní průmyslové, komerční a automobilové aplikace včetně hypoidních převodů, které se používají v podmínkách s převládající vysokou rychlostí/nízkým točivým momentem a/nebo s nízkou rychlostí/vysokým točivým momentem

Klasifikace a specifikace

Mobilube GX-A 80W splňuje nebo překračuje následující klasifikace/specifikace

ZF TE-ML 08	X
-------------	---

Mobilube GX-A 80W má následující schválení výrobců:

MB-Approval 235.1	X
-------------------	---

MAN 341 Typ E1	X
----------------	---

MAN 341 Typ Z2	X
----------------	---

ZF TE-ML 17A	X
--------------	---

Mobilube GX-A 80W je doporučen ExxonMobil pro následující aplikace:

API GL-4	X
----------	---

ZF TE-ML 02A	X
--------------	---

MAN 341 Typ Z1	X
----------------	---

Charakteristické vlastnosti

Mobilube GX-A 80W

SAE třída	80W
Viskozita, ASTM D 445	
cSt při 40°C	76
cSt při 100°C	10.0
Viskozitní index, ASTM D 2270	104
Bod tuhnutí, °C, ASTM D 97	-30
Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92	216
Hustota při 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.89

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.

7-2016

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 © 2001-2016 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.