



Mobilube GX 80W-90, 140

Mobil Commercial Vehicle Lube, Norway

Transmisjonsolje med høy ytelse

Produktbeskrivelse

Mobilube GX 80W-90, 140 er en girolje med høy ytelse som er laget av høykvalitets baseoljer og et avansert tilsetningssystem. Oljen er fremstilt med tanke på tunge girkasser, bakakslar og sluttred hvor det kreves beskyttelse mot slitasje og avskalling. Den fungerer utmerket der det kreves API GL-4.

Egenskaper og fordeler

Dagens tunge utstyr setter høyere krav til smøremidlene som brukes til drivlinjer. Høyere hastigheter, høyere dreiemoment og høyere belastninger krever forbedrede formuleringer for å gi maksimal levetid for utstyret og optimale driftskostnader. Lengre serviceintervaller stiller ytterligere krav til giroljen som igjen krever effektive baseoljer og tilsetningssystemer. Mobilube GX 80W-90, 140 er laget for å møte disse utfordringene. De viktigste fordelene er:

Egenskaper	Fordeler og mulige gevinster
God termisk stabilitet og motstand mot oksidasjon ved høy temperatur	Forlenget levetid for girkasse og lager pga minimalt med avsetninger Lengre levetid for pakninger
Effektiv beskyttelse mot slitasje ved lav hastighet/høyt moment og mot riping ved høy hastighet	Pålitelige lastbærende egenskaper og redusert slitasje
Utmerket rust- og korrosjonsbeskyttelse	Forlenget levetid for komponenter
God smøreevne ved lave temperaturer	Redusert slitasje ved oppstart og lettere start
Bredt bruksområde	Redusert krav til antall smøremidler
Forenlig med typiske pakninger og tetninger	Minimalt med lekkasje og redusert forurensning utenfra

Bruksområde

Anbefalt av Exxonmobil til bruk i:

- Manuelle girkasser, bakakslar og sluttred i tungt materiell som krever API GL-4
- Vare- og lastebiler i både lett og tung drift
- Anleggsutstyr, også i bygningsindustrien og landbruket
- Andre tunge industrielle og automotive girdrifter, som opererer under moderate til harde driftsforhold

Spesifikasjoner og godkjenninger

Mobilube GX er anbefalt av ExxonMobil for bruk i følgende applikasjoner:	80W-90	140
API GL-4	X	X

Typiske produktdata

Mobilube GX Egenskaper	80W-90	140
SAE grad	80W-90	140
Kinematic Viskositet, ASTM D 445		

Mobilube GX Egenskaper	80W-90	140
cSt ved 40°C	135	447
cSt ved 100°C	14.5	30.0
Viskositetsindeks (VI), ASTM D 2270	104	95
Flytepunkt, °C, ASTM D 97	-33	-6
Flammepunkt, °C, ASTM D 92	240	260
Tetthet ved 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.89	0.91

Helse og Sikkerhet

Basert på tilgjengelig informasjon er ikke dette produktet ventet å gi skadelige helsemessige virkninger når det brukes til det tiltenkte formålet og i henhold til anbefalinger som er gitt i HMS-databladet. HMS-datablader kan skaffes gjennom våre salgskontorer eller via Internett. Dette produktet må ikke brukes til andre formål enn det er tiltenkt. Vis hensyn til miljøet når brukt produkt skal avhendes.

Mobil's logo, Pegasus-designen og Mobilube er varemerker som tilhører ExxonMobil Corporation eller et datterselskap.

04-2016

Esso Norge AS

Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen

N-0213 OSLO

(+47) 22 66 30 30

<http://www.esso.no>

Typiske egenskaper er karakteristiske for de som er oppnådd ved normale produksjonstoleranser, og utgjør ikke en spesifikasjon. Variasjoner som ikke påvirker produktets yteevne må forventes ved normal produksjon og ved ulike produksjonssteder. Informasjonen som her er fremlagt kan endres uten varsel. Alle produkter behøver ikke være tilgjengelig lokalt. For mer informasjon ta kontakt med din lokale ExxonMobil kontaktperson eller besøk www.exxonmobil.com

ExxonMobil innbefatter en lang rekke filialer og datterselskap, mange med navn som inneholder Esso, Mobil eller ExxonMobil. Ikke noe i dette dokumentet har til hensikt å sette til side eller erstatte de lokale enhetenes selvstendighet som bedrift. Ansvar og forpliktelser for lokale handlinger ligger hos den lokale avdeling.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.