



Mobilube GX-A 80W

Mobil Commercial Vehicle Lube, Norway

Gjølje for kjøretøyer

Produktbeskrivelse

Mobilube GX-A 80W er en gjølje basert på høgkvalitets baseoljer og et avansert tilsetningssystem. Denne oljen er fremstilt med tanke på kommersielle girkasser, aksler og sluttred hvor det kreves beskyttelse mot slitasje og avskalling. Den anbefales av ExxonMobil for bruk i Mercedes Benz-applikasjoner hvor det kreves MB-godkjenning 235.1 og i andre applikasjoner hvor 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 optimaliserte driftskostnader. Lengre serviceintervaller stiller ytterligere krav til gjøljen som igjen krever effektive baseoljer og tilsetningssystemer. Mobilube GX-A 80W 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	Lang levetid for girkasse og lager pga minimale avsetninger Lang levetid for pakninger
Utmerket rust- og korrosjonsbeskyttelse	Lang levetid for komponenter
God smøreevne ved lave temperaturer	Redusert slitasje ved oppstart og lettere start
Forenlig med typiske pakninger og tetninger	Minimal lekkasje og redusert forurensning utenfra

Bruksområde

Anbefalt av Exxonmobil til bruk i:

- Manuelle girkasser, bakaksler og sluttred i tungt materiell som krever API GL-4
- Passasjerbiler, vare- og lastebiler i både lett og tung drift
- Anleggsutstyr, også i bygningsindustrien og landbruket
- Andre tunge industrielle og bilgirapplikasjoner som opererer under forhold med høy hastighet/sjokkbelastninger, høy hastighet/lavt dreiemoment og/eller lav hastighet/høyt dreiemoment

Spesifikasjoner og godkjenninger

Mobilube GX-Amøter eller ovegår kravene til:	
RBAS TE-ML 08	X

Mobilube GX-Ahar følgende produsentgodkjenning:	80W
MB-Approval 235.1	X
ZF TE-ML 02B/17A	X

Mobilube GX-Aer anbefalt av ExxonMobil for bruk i følgende applikasjoner:	
API GL-4	X
MAN 341 Typ Z1	X

Typiske produktdata

Mobilube GX-A 80W	
SAE grad	80W
Viskositet, ASTM D 445	
cSt ved 40°C	76
cSt ved 100°C	10,0
Viskositetsindeks (VI), ASTM D 2270	104
Flytepunkt, °C, ASTM D 97	-30
Flammepunkt, °C, ASTM D 92	216
Tetthet ved 15°C kg/l, ASTM D 4052	0,89

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-logoen, Pegasus designen, Mobilube og GX er varemerker som tilhører ExxonMobil Corporation eller et datterselskap.

08-2018

Esso Norge AS

Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen

N-0213 OSLO

(+47) 22 66 30 30

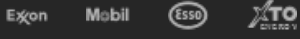
<http://www.esso.no>

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.