



Mobil ATF 134

Mobil Passenger Vehicle Lube, Norway

Automatgirolje

Produktbeskrivelse

Mobil ATF 134 er en automatgirolje som er formulert med utvalgte HVI baseoljer og anbefalt for bruk i Mercedes automatiske girkasser.

Egenskaper og fordeler

Mobil ATF 134 er formulert med et avansert tilsetningssystem kombinert med en omhyggelig utvalgt sammensetning av HVI-baseoljer som gir fremragende termisk stabilitet og slitasjebestandighet og meget gode lavtemperatur-egenskaper. Nøkkelegenskaper og fordeler inkluderer:

Egenskaper	Fordeler og potensiell nytte
Utmerket pumpbarhet og sirkulasjon ved lave temperaturer	Gir enestående ytelse ved kald start
Forbedrede anti-slitasjeegenskaper	Forbedrer slitasjebeskyttelse og gir lengre levetid til transmisjonen
Formulert for å oppfylle de nyeste friksjonskrav	Gir myk transmisjonsbruk i hele servicetiden
Utmerket beskyttelse mot ytelsesreduksjon ved høye driftstemperaturer	For utvidet serviceintervall

Bruksområder

Mobil ATF 134 anbefales til bruk i siste generasjon av Mercedes Benz 7-trinns automatkasser Den er godkjent ifølge MB 236.14.

Spesifikasjoner og godkjennelser

Mobil ATF 134 har følgende utstyrsprodusentgodkjennelser	
MB-Godkjennelse 236.14	X

Typiske egenskaper

Mobil ATF 134	
Farge, DIN ISO 2549	rød
Viskositet, DIN 51 562-1	
cSt ved 40 °C	29,6
cSt ved 100°C	6,5
Viskositet ved -40 °C, DIN 51398 mPa s	8500
Stivnepunkt, °C, DIN ISO 3016	-51
Flammepunkt, °C, DIN ISO 2592	200
Viskositetsindeks, DIN ISO 2909	185

Helse og sikkerhet

Basert på tilgjengelig informasjon er ikke dette produktet ventet å være helseskadelig når det brukes til det tiltenkte formålet og når anbefalingene i databladet om materialsikkerhet følges.HMS-datablader kan skaffes gjennom våre salgskontorer eller via Internett.Dette produktet må ikke brukes til andre formål enn det som er angitt.Vis hensyn til miljøet når brukt produkt skal avhendes.

Mobil-logoen og Pegasus-designen, Delvac (og evt. andre varemerker) er varemerker for Exxon Mobil Corporation eller et av dets datterselskaper.

09-2017

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 spesifikkasjon. 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.