



Mobil Delvac 1320, 1330, 1340, 1350

Mobil Commercial Vehicle Lube, Sweden

HD-dieselmotorolja

Produktbeskrivning

Mobil Delvac 1320, 1330, 1340 och 1350 är högpresterande HD-dieselmotorolja framtagna från avancerade basolja och ett balanserat additivsystem. De har tagits fram särskilt för prestanda i mellankylda turbomotorer som används under krävande förhållanden på väg och i terräng. Mobil Delvac 1300 monogrades används inom ett brett område där monogradesolja rekommenderas.

Egenskaper och fördelar

Egenskaper	Fördelar och möjlig nytta
Utmärkt skydd mot oljeförtjockning, högtemperaturavlagringar, slamansamling, oljenedbrytning och korrosion	Utökad motorlivslängd Mindre slitage Utmärkt skydd mot ringfastnande
Utökad TBN-reserv	Begränsning av långtidsavlagringar/slitage

Användningsområden

- Dieseldriven sugmotor med turboaggregat
- Väggående lätta och tunga lastbilar
- Terrängående fordon för bl.a. byggnation, gruvarbete, stenbrott och jordbruk

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac 1300 Monogrades rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
API CF/SF	X	X	X	X

Typiska egenskaper

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
SAE klass	20	30	40	50
Viskositet, ASTM D 445				
cSt @ 40°C	61	106	146	232
cSt @ 100°C	8.4	11.8	14.6	19.9
Viskositetsindex, ASTM D 2270	108	99	99	99
Sulfataska, vikt-%, ASTM D 874	1.3	1.3	1.3	1.3
Totalt bastal (TBN), mg KOH/g, ASTM D 2896	10.1	10.1	10.1	10.1
Lägsta flyttemp, °C, ASTM D 97	-21	-21	-21	-18

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
Flampunkt, °C, ASTM D 92	232	256	254	260
Densitet vid 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0.887	0.893	0.897	0.902

Hälsa och säkerhet

Enligt tillgänglig information förväntas inte denna produkt ha någon hälsovådlig inverkan när den används inom avsett användningsområde, och när rekommendationerna i säkerhetsdatabladet följs. Säkerhetsdatablad kan fås på begäran via lokalt försäljningskontor eller via Internet. Denna produkt bör inte användas för andra ändamål än den är avsedd för. Skydda miljön när produkten bortskaffas.

Mobil-logotypen, Pegasus-designen och Delvac 1300 är varumärken tillhöriga Exxon Mobil Corporation eller något av dess dotterbolag.

09-2019

ExxonMobil Sverige AB

Box 1035 (Fabriksgatan 7)

SE 405 22 Göteborg

+46 31 638200

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved