

Mobil Delvac 1[™]
Synthetics Drive Business



**För avancerad
syntetisk
prestanda**

Avancerad syntetiska motoroljor, växellådsoljor och specialoljor för tunga kommersiella, lätta kommersiella, bygg-, jordbruks- och andra nyttofordon

Med över 30 år som specialist inom syntetiska smörjmedel, har ExxonMobil gjort Mobil Delvac till ett av de mest utvecklade smörjmedelssortimenten som finns för kommersiella fordon.

Mobil Delvac uppfyller (och överträffar vanligtvis) kraven som ställs av dagens fordonstillverkare och branschfolk inom tung transport.

Mobil Delvac har valts av flera världsledande lastbilstillverkare för såväl fabriksfyllning som för eftermarknad och service.

**Teknologin som valts
av världsledande
lastbilstillverkare**

Godkännanden inkluderar:

Mercedes Benz
MAN
Volvo
Renault Trucks
Scania
Cummins
MTU
Mack
DAF



Mobil Delvac syntetiska smörjmedel: Fördelar

En snabb och enkel guide

För att guida dig genom de specifika egenskaperna med och prestandafördelarna hos Delvac syntetiska oljor har vi utvecklat en snabb och enkel användarguide som använder symboler för att visa relativa prestanda i varje kategori med stjärnbetyg på en skala där 3 betyder högsta prestanda.

Fördelar – en överblick		Motor Skydd	Potentiell bränsle-ekonomi	Potentiellt förlängda oljebytesintervall	Start i låga temperaturer	Ytterligare egenskaper
Mobil Delvac 1 LE 5W-30	Avancerat skydd för motor- och utsläppssystem, kommersiell 5W-30 dieselmotorolja med bränsle-ekonomisk formulering	★★★	★★★	★★★	★★★	DPF-kompatibel
Mobil Delvac 1 5W-40	Ultimat motorskydd	★★★	★★	★★★	★★★	
Mobil Delvac 1 SHC 5W-40	Avancerad teknologi för extrema driftförhållanden	★★★	★★	★★★	★★★	
Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30	Heavy Duty motorolja med MB-godkännande 228.5	★★★	★★★	★★★	★★★	
Mobil Delvac XHP LE 10W-40	Avancerat skydd för motor- och utsläppssystem	★★★	★	★★★	★★	DPF-kompatibel
Mobil Delvac XHP Extra 10W-40	Förlängda bytesintervall 10W-40 Heavy-Duty motorolja	★★★	★	★★★	★★	

Dessa betyg utgör en generell guide som inte ska användas i stället för korrekt matchning av produkt till applikation och korrekta oljebytesintervaller som anges i tillverkarens dokument, med hänsyn till driftförhållanden och -intensitet.

DPF-kompatibilitet

Våra produkter med låg askhalt verkar för att bibehålla motorn så att även DPF skyddas. Den låga askhalten i Mobil Delvac 1 LE 5W-30 och Mobil Delvac XHP LE 10W-40 hjälper till med att minimera bildning av oorganiska rester på DPF. Blockerade DPF:er är ineffektiva på att ta bort partiklar och kan leda till ökat baktryck, vilket påverkar bränsleförbrukning.

Fördelar med Mobil Delvac i detalj



Motorskydd

Pålitlighet, prestanda och livslängd av ditt fordon drivlina beror till slut på en mycket tunn smörjolejefilm som skiljer åt rörliga delar och minskar friktionen. Syntetiska basoljor kan skapa en effektiv smörjfilm med ett bredare temperatursomfång.

Genom att välja rätt syntetiska Mobil Delvac motorolja från vårt sortiment för ditt fordon skyddas din motor från skadliga effekter av sot och andra föroreningar.

Den korrekta kombinationen av dessa egenskaper gör att Mobil Delvac-teknologin kan maximera livslängden för din tunga utrustning. Det gäller såväl i avancerade miljövänliga motorer som i hårt belastade äldre motorer.



Bränslebesparingspotential¹

Bränsle står för en stor del av kommersiella fordons driftskostnader. Syntetiska Mobil Delvac motoroljor har potentialen att erbjuda bränsle-ekonomi fördelar jämfört med konventionella oljor, både när de används separat eller tillsammans med syntetiska transmissionsoljor och smörjfett.



Potentiellt förlängda oljebytesintervall²

Syntetiska Mobil Delvac -oljor är mer stabila vid höga temperaturer. Det betyder att de är mer beständiga mot nedbrytning som kan leda till skadligt slam, avlagringar och att viskositeten förändras.

Syntetiska Mobil Delvac erbjuder långa oljebytesintervaller, vilket spar tid och pengar.



Skydd av utsläppssystem*

Syntetiska Mobil Delvac motoroljor är utvecklade för att smörja och skydda moderna miljövänliga motorer. Dessa motorer medför ofta låg oljeförbrukning, använder EGR (avgas återcirkulation), SCR (selektiv katalytisk reduktion) och ibland DPF (dieselpartikelfilter).

För kommersiella fordon med DPF, har vi utvecklat en linje av syntetiska oljor med låg askhalt (Low Ash)

*Se produktdatablad

¹ Utvärdering av bränsleförbrukning utfördes med två Volvo FM440 Euro V-lastbilar med 75 % last (ca. 32 000 kg). Test utfördes på banan vid Millbrook Proving Ground, Ltd. i England. Statistiskt signifikanta bränsle-ekonomifördelar noterades i Volvo-lastbilar vid jämförelse mellan Mobil Delvac 1 LE 5W-30 och en 15W-40 mineralolja, med genomsnittlig förbättring av bränsle-ekonomin med 1,8 % vid landsvägskörning. Korrigeringar har tillämpats då förändringar i testmiljön hade en statistiskt signifikant påverkan på bränsle-ekonomin. Bränslebesparingar beror på fordon/utrustning, utomhustemperatur, körförhållanden och den nuvarande oljans viskositet.

² Jämfört med konventionella mineraloljor erbjuder Mobil Delvac 1 LE 5W-30 längre oljebytesintervall. Mobil Delvac 1 LE 5W-30 uppfyller eller överträffar ett antal specifikationer för förlängda oljebytesintervall som fastställts av industriorgan och fordonstillverkare, inklusive Daimler MB-Approval 228.51 och Volvo VDS-4. Rådfråga alltid din fordonstillverkare angående rekommendation för din utrustning.



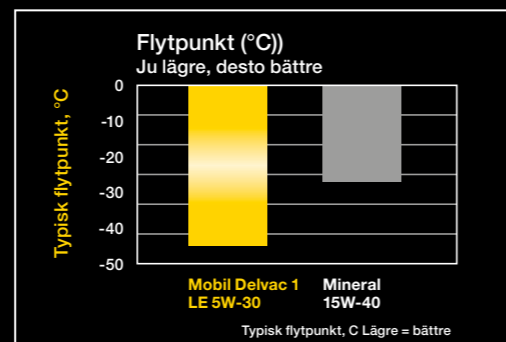
Syntetiska Mobil Delvac produkters bevisade prestandaegenskaper

Mobil Delvac -seriens syntetiska smörjmedel har genomgått intensiva laboratorie- och fälttester och de uppvisar klassledande resultat i extrema testförhållanden och hårda miljöer.

Utmärkta flytegenskaper vid låga temperaturer

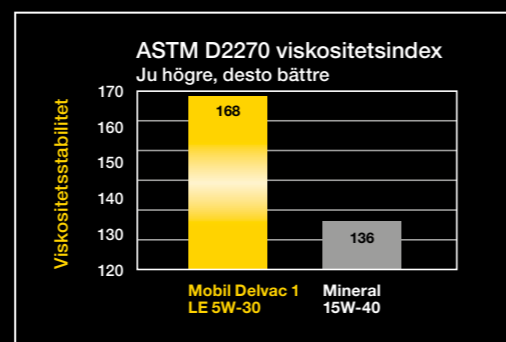
Flytpunkten anger oljans förmåga att flyta vid låga temperaturer. Syntetiska Mobil Delvac smörjmedel är utvecklade för att minska intern friktion, vilket resulterar i utmärkta flödesegenskaper vid låga temperaturer.

Därvid smörjs komponenterna mer effektivt, speciellt under kalla starter (där mycket slitage kan förekomma).



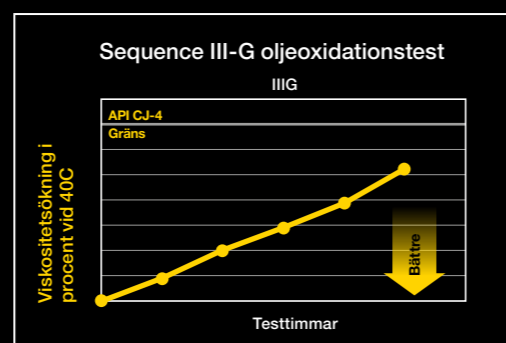
Viskositetsstabilitet

Högre viskositetsindex betyder stabilare viskositet över ett bredare temperaturintervall. Utöver den överlägsna prestandan vid låga temperaturer har syntetiska Mobil Delvac smörjmedel även hög beständighet mot förtunning vid höga temperaturer, vilket innebär bättre skydd över ett bredare temperaturintervall.



Förbättrad oxidations- och värmebeständighet

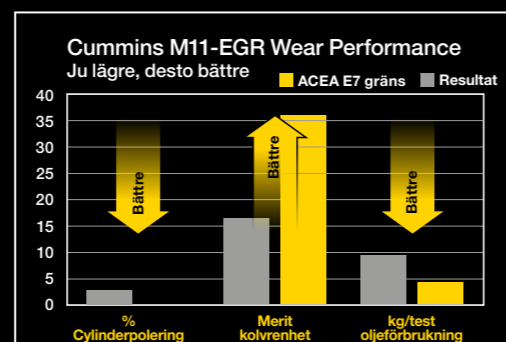
Förbättrad oxidations- och värmebeständighet hos syntetiska Mobil Delvac smörjmedel resulterar i mindre viskositetsökning med tiden, bättre avlagringskontroll, vilket leder till färre oljebyten, mindre driftstopp, och potentiellt förlängda oljebytesintervall, vilket spar både tid och pengar.



Utmärkt slitageskydd

Nyare fordon måste kunna hantera högre vridmoment och ökade stötbelastningar. Syntetiska Mobil Delvac smörjmedel för drivlinor ger överlägset skydd mot repning, vilket hjälper till att förlänga livslängden på transmissionen vid höga hastigheter under förhållanden med stötbelastningar.

Mobil Delvac 1 5W-40 erbjuder utmärkt skydd mot slitage.



Kompleta rekommendationer för din lastbil

För utmärkt prestanda i de hårdaste förhållanden

Syntetiska Mobil Delvac produkter är det rätta valet.

Vårt urval av syntetiska transmissionsoljor har utvecklats specifikt för användning i tunga fordon och för att skydda även under de mest krävande förhållanden.

Kombinerade med ett stort urval av syntetiska motoroljor erbjuder Mobil Delvac dig en produkt som uppfyller dina fordons smörjmedelskrav.

Motorolja

Mobil Delvac motoroljor täcker tunga, och lätta kommersiella lastbilsapplikationer och kan hjälpa dig att uppnå ett långt driftsliv med förlängda serviceintervaller.

Automatväxel

Mobil ATF-oljor kan hjälpa dig att säkerställa ett långt driftliv, förbättrad växellådsrenhet, silkeslen växling och en lång livslängd för växellådan under alla driftsförhållanden.

Bakaxel

Mobil Delvac smörjmedel har utvecklats specifikt för lastbilsväxlar, axlar och bakaxelväxlar som måste fungera under de mest krävande förhållanden.

Manuell växellåda

Mobil växellådsoljor inkluderar syntetiska produkter och kan erbjuda ett utmärkt skydd vid höga temperaturer och hastigheter. Samtidigt är egenskaperna vid låga temperaturer enastående.

Smörjfett

Mobil smörjfett kan ge förstklassig beständighet mot oxidation och fukt, såväl som utmärkt skydd mot korrosion och utmärkta flödesegenskaper, även vid låga temperaturer.

En Mobil-produkt för alla dina kommersiella fordon

Kom alltid ihåg att kontrollera ditt produktval mot tillverkarens specifikationer och krav, såväl som serviceintervaller för din applikation och dina driftsförhållanden.



Motoroljor

Mobil Delvac 1 LE 5W-30
Mobil Delvac 1 5W-40
Mobil Delvac 1 SHC 5W-40
Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30
Mobil Delvac XHP LE 10W-40
Mobil Delvac XHP Extra 10W-40

Manuell växellåda

Mobilube 1 SHC 75W-90
Mobil Delvac XHP Transmission Oil 75W-80
Mobilube GX-A 80W
Mobilube GX 80W-90

Chassismörjning

Mobil Chassis Grease LBZ

Vändskiva och leder

Mobilgrease XHP 322 Mine

Differential och bakaxelväxlar

Mobilube 1 SHC 75W-90
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-90
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-140
Mobilube HD-A 85W-90
Mobilube HD-N 80W-140
Mobilube HD 85W-140

Hjulnavlager

Mobilith SHC 220
Mobilgrease XHP 222
Mobilgrease XHP 322 Mine

Kopplingsaxiallager och smörjningspunkter

Mobilux EP2
Mobilgrease Special
Mobilgrease XHP 222

Servostyrning

Mobil ATF 320
Mobil ATF 220

Avancerade syntetiska motoroljor för tunga och lätta kommersiella fordon



Mobil Delvac 1 LE 5W-30

Avancerat skydd för motor- och utsläppssystem

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac 1 LE 5W-30 uppfyller eller överträffar kraven:

ACEA E6/E7/E9
API CJ-4/SN
CAT ECF-3

JASO DH-2
FORD WSS-M2C171-E
Cummins CES 20081

Mobil Delvac 1 LE 5W-30 har följande tillverkares godkännanden:

MB-Approval 228.31/228.51/235.28
MAN M 3677
Renault Trucks RLD-2/RLD-3
DAF Extended Drain
Volvo VDS-3/VDS-4
MTU Oil Category 3.1
Deutz DQC IV-10-LA
MACK EO-O Premium Plus
Detroit Diesel DDC Power Guard Oil Specification 93K218

Mobil Delvac 1 LE 5W-30 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

Renault Trucks RXD/RGD



Mobil Delvac 1 5W-40

Ultimat motorskydd och lång motorlivslängd

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac 1 5W-40 uppfyller eller överträffar kraven:

API CI-4 PLUS/CI-4/CH-4
API SL/SJ
ACEA E7/E4
Jaso DH-1

Renault Trucks RXD
Cummins CES 20075/76/77/78
Ford WSS-M2C171-D
Global DHD-1

Mobil Delvac 1 5W-40 har följande tillverkares godkännanden:

MB-Approval 228.5/235.27
Volvo VDS-2/VDS-3
Mack EO-N Premium Plus 03, EO-M Plus
Scania LDF
Detroit Diesel DDC Power Guard Oil Specification 93K214

Mobil Delvac 1 5W-40 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

API CG-4/CF-4/CF
Cummins CES 20071/72
Caterpillar ECF-1-A



Mobil Delvac 1 SHC 5W-40

Avancerad teknologi för extrema driftförhållanden

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac 1 SHC 5W-40 uppfyller eller överträffar kraven:

ACEA E4
Renault Trucks RXD

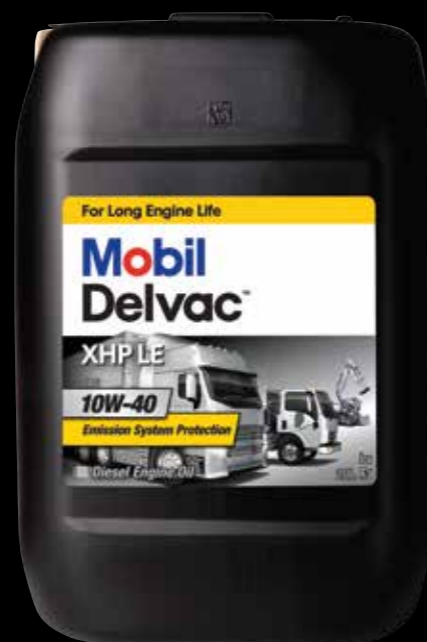
Mobil Delvac 1 SHC 5W-40 har följande tillverkares godkännanden:

MAN M 3277
MB-Approval 228.5
Volvo VDS-2
MTU Oil Category 3
ZF TE-ML 04C

Mobil Delvac 1 SHC 5W-40 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

API CE/CF
Mack EO-M

Syntetiska Mobil Delvac motoroljor för lång motorlivslängd



Mobil Delvac XHP LE 10W-40

Avancerat skydd för motor- och utsläppssystem

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac XHP LE 10W-40 uppfyller eller överträffar kraven:

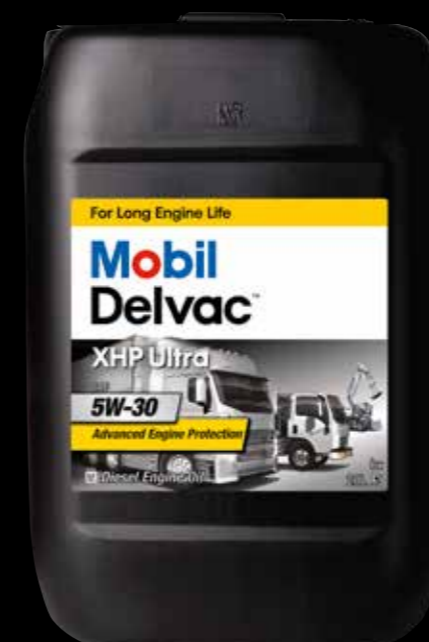
ACEA E4/E6/E7	Renault Trucks RXD/RLD-2
API CI-4	Renault Trucks RGD
JASO DH-2	DAF Extended Drain

Mobil Delvac XHP LE 10W-40 har följande tillverkares godkännanden:

MB-Approval 228.5/228.51/235.27	Scania Low Ash
MAN M 3477	MTU Oil Category 3.1
Volvo VDS-3	Deutz DQC IV-10-LA

Mobil Delvac XHP LE 10W-40 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

MAN M 3277 (CRT)



Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30

Utmärkt skydd i låga temperaturer

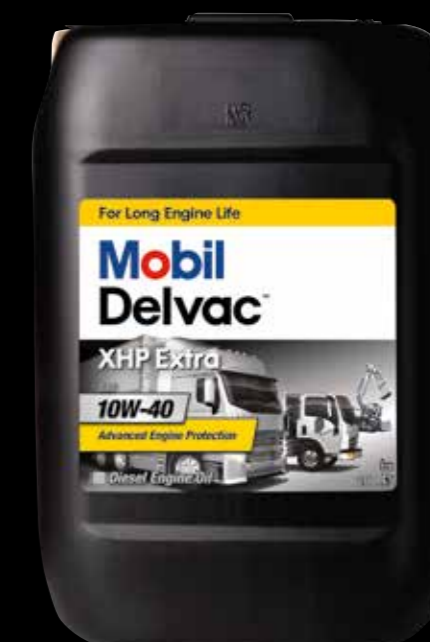
Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30 uppfyller eller överträffar kraven:

ACEA E4

Mobil Delvac XHP Ultra 5W-30 har följande tillverkares godkännanden:

MB-Approval 228.5/235.28
MAN M 3277
MTU Oil Category 3



Mobil Delvac XHP Extra 10W-40

Syntetisk prestanda under krävande förhållanden

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac XHP Extra 10W-40 uppfyller eller överträffar kraven:

ACEA E4/E7
Renault Trucks RXD

Mobil Delvac XHP Extra 10W-40 har följande tillverkares godkännanden:

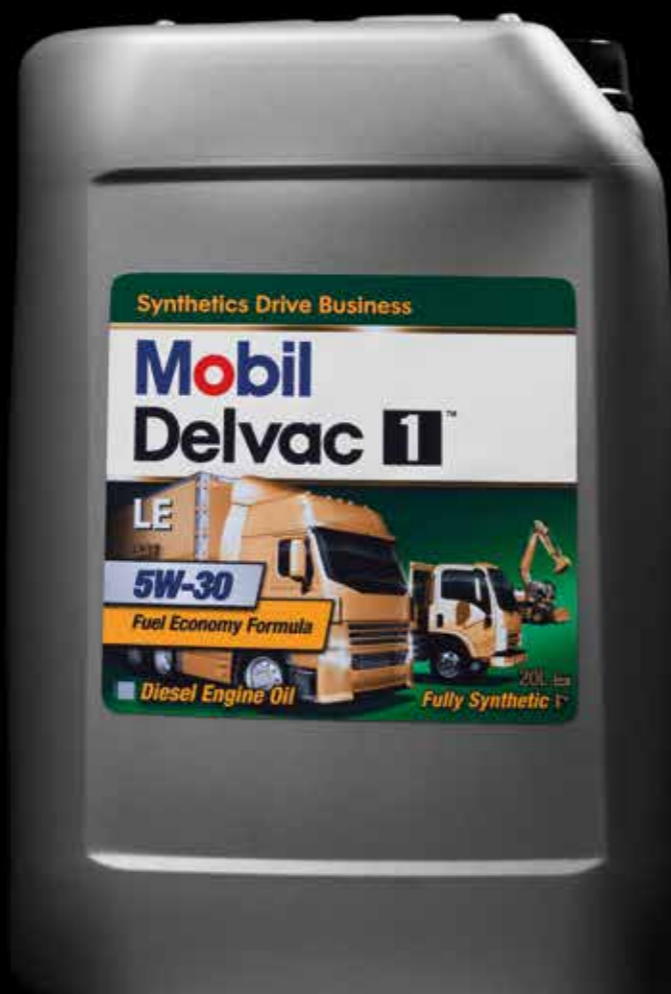
MB-Approval 228.5/235.27	MTU Oil Category 3
MAN M 3277	Scania LDF-2/LDF-3
Volvo VDS-2/VDS-3	ZF TE-ML 04C

Mobil Delvac XHP Extra 10W-40 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

API CF
Cummins CES 20072

Allt du behöver för underhållet av dina lastbilar

“Kompromisslös prestanda, även under de mest krävande förhållanden”



Eftersom varje motor är unik och ständigt utsatt för olika typer av belastning och driftförhållanden, har vi utvecklat en linje av helsyntetiska motoroljor utformade för att tillhandahålla kompromisslös prestanda, även under mest krävande förhållanden. Mobil Delvac erbjuder dig ett brett sortiment av syntetiska smörjmedel för att uppfylla dina fordons smörjmedelskrav.

Hela drivlinan

Utöver Mobil Delvac-motoroljor, erbjuder ExxonMobil dig ett omfattande sortiment av växellåds- och bakaxeloljor, smörjfett och specialprodukter för kommersiella fordon.

Dessa produkter uppfyller de flesta stora industrikraven och har fullt godkännande från ledande tillverkare enligt deras egna strikta och hårda krav.

Dessa smörjmedel kan potentiellt:

Maximera komponenternas livslängd

Förlänga oljebytesintervall

Förbättra bränsle-ekonomi

Produkt	SAE	Uppfyller eller överträffar kraven	Godkänd	Rekommenderas av ExxonMobil för användning för tillämpningar som kräver
Mobilube 1 SHC	75W-90	API GL-5/MT-1 Scania STO 1:0 ZF-TE-ML 07A/08	ZF TE-ML 02B/05B/12B/ 16F/17B/19C/21B MAN 341 Typ E3/Z2; MAN 342 Typ M3 MB-Approval 235.8 JSC AVTODIZEL YaMZ Gearboxes	API GL-4
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil	75W-90	API GL-5/MT-1 Scania STO 1:0 ZF-TE-ML 07A/08	Volvo 97312 SAE J2360 ArvinMeritor 076-N MB-Approval 235.8 ZF TE-ML 05B/12B/16F/17B/ 19C/21B International TMS-6816 DANA SHAES-256 Rev C DANA SHAES 429 MACK GO-J PLUS MAN 342 Typ M2 VOITH TURBO 132.00374401 / 132.00374402 Flender BA 7302 Table R1	MIL-PRF-2105E, quality level but not approved Eaton PS-163
Mobilube Syn LS	75W-90	API GL-5		
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil	75W-140	API GL-5 Scania STO 1:0		
Mobiltrans MBT	75W-90		MB-Approval 235.11	
Mobil Delvac Synthetic Transmission Oil V30	30		Volvo 97307 Volvo 97318 MAN 341 Typ E4	
Mobil Delvac Synthetic ATF			ALLISON TES-295 MB-Approval 236.91 Voith Turbo H55.633638 / DIWA Service Bulletin 013 and 118	

På grund av ständig forskning och utveckling kan produktspecifikationer och -profiler ändras. För aktuell information, vänligen kontakta Mobils tekniska support på 0200 810372 eller via TechDeskEurope@exxonmobil.com

Exakta specifikationer / kategori finns på följande sidor.

Syntetiska Mobil Delvac växellåds- och transmissionsoljor



“På McLaren racing måste vi vara helt säkra på att alla våra fordon är 100 % pålitliga, effektiva och hållbara på vägen mellan tävlingar. Vi har använt Mobil Delvac 1 LE 5W-30 för att vi vet att vi får utmärkt smörjning, förlängda serviceintervaller och längre motorlivslängd.”

Martin Boyes

Assistent till Transport Manager, McLaren Racing.

Mobilube 1 SHC 75W-90

Avancerad formulerings-teknologi för extrema driftförhållanden

Specifikationer och godkännanden

Mobilube 1 SHC 75W-90 uppfyller eller överträffar kraven:

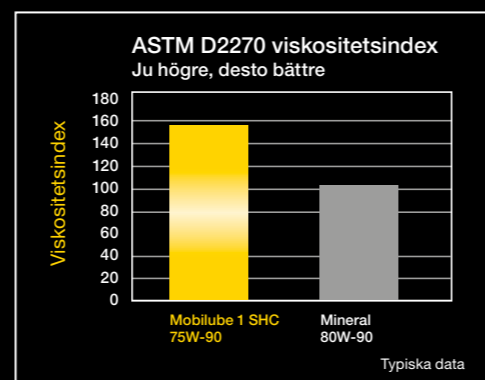
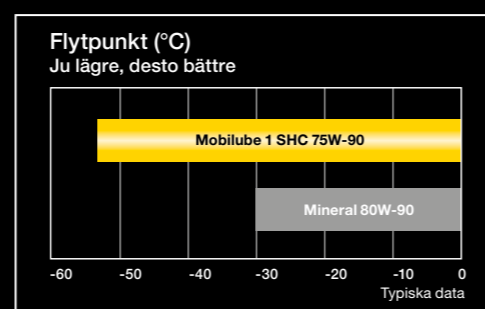
API GL-5/MT-1
Scania STO 1:0
ZF-TE-ML 07A/08

Mobilube 1 SHC 75W-90 har följande tillverkares godkännanden:

ZF TE-ML 02B/05B/12B/16F/17B/19C/21B
MAN 341 Typ E3/Z2; MAN 342 Typ M3
MB-Approval 235.8
JSC AVTODIZEL YaMZ Gearboxes
SAE J 2360

Mobilube 1 SHC 75W-90 rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:

API GL-4



Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-90

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-90 uppfyller eller överträffar kraven:

API GL-5/MT-1
Scania STO 1:0
ZF-TE-ML 07A/08

Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-90 har följande tillverkares godkännanden:

Volvo 97312	DANA SHAES 429
SAE J2360	MACK GO-J PLUS
ArvinMerritor 076-N	MAN 342 Typ M2
MB-Approval 235.8	VOITH TURBO
ZF-TE-ML	132.00374401 /
05B/12B/16F/17B/19C/21B	132.00374402
International TMS-6816	Flender BA 7302 Table R1
DANA SHAES-256 Rev C	

Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-90 rekommenderas av ExxonMobil för användning för tillämpningar som kräver:

MIL-PRF-2105E, quality level but not approved
Eaton PS-163

Mobil Delvac: Automatisk växellådsolja

Mobil Delvac Synthetic ATF

Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac Synthetic ATF har följande tillverkares godkännanden:

Allison TES-295
MB-Approval 236.91
Voith Turbo H55.633638 / DIWA
Service Bulletin 013 and 118

Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-140

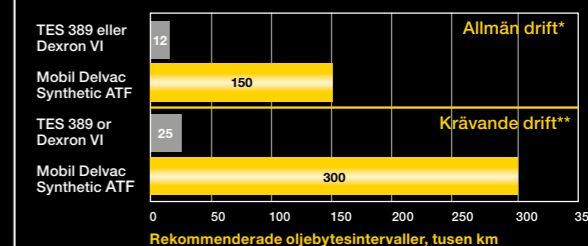
Specifikationer och godkännanden

Mobil Delvac Synthetic Gear Oil 75W-140 uppfyller eller överträffar kraven:

API GL-5
Scania STO 1:0

Mobil Delvac Synthetic ATF för förlängd dränering

I Allison 3000 & 4000 -seriens växellådor med högkapacitetsfilter



* Allmän drift: alla driftförhållanden som inte klassificeras som krävande och bussar i körning med mindre än eller exakt ett stopp per 1,6 km.
** Krävande drift: alla fordon med rasdrift, landsvägs-/terrängkörning, soptransporter, transitkörning, bussar i körning med mer än ett stopp per 1,6 km.

Syntetiska Mobil Delvac smörjmedel uppfyller eller överträffar följande specifikationer:

Produkt	SAE	Uppfyller eller överträffar kraven i	Godkänd	Rekommenderas av ExxonMobil för användning i applikationer som kräver:
Mobil Delvac 1 LE Avancerat motorskydd för moderna fordon med låga utsläpp, med potential för förbättrad bränsleekonomi ¹	5W-30	ACEA E9/E7/E6 API CJ-4/SN JASO DH-2 Caterpillar ECF-3 Cummins CES 20081 DAF Extended Drain Ford WSS-M2C171-E	MB-Approval 235.28/228.51/228.31 MAN M 3677 Volvo VDS-3/VDS-4 Deutz DQC IV-10 LA Detroit Diesel DDC Power Guard Oil Specification 93K218 Mack EO-O Premium Plus MTU Oil Category 3.1 Renault Truck RLD-2/RLD-3	Renault Truck RGD/RXD
Mobil Delvac 1 Ultimat motorskydd och lång motorlivslängd	5W-40	API CI-4 PLUS/CI-4/CH-4/SL/SJ ACEA E7/E4 Cummins CES 20078/20077/20076/20075 Ford WSS-M2C171-D Renault Trucks RXD Global DHD-1 JASO DH-1	Detroit Diesel Power Guard Oil Specification 93K214 Mack EO-N Premium Plus 03, EO-M MB-Approval 228.5/235.27 Scania LDF Volvo VDS-2/VDS-3	ACEA E5/E3 API CG-4/CF-4/CF Caterpillar ECF-1 Cummins CES 20072/20071
Mobil Delvac 1 SHC Avancerad formuleringsteknologi för extrema driftförhållanden	5W-40	ACEA E4 Renault Trucks RXD	ZF-TE-ML 04C Volvo VDS-2 MB-Approval 228.5 MAN M 3277 MTU Oil Category 3	API CE/CF Mack EO-M
Mobil Delvac XHP LE Avancerat skydd för motor- och utsläppssystem	10W-40	ACEA E4/E6/E7 API CI-4 JASO DH-2 DAF Extended Drain Renault Trucks RXD/RLD-2/RGD	MB-Approval 228.51/228.5/235.27 MAN M 3477 MTU Oil Category 3.1 Volvo VDS-3 Scania Low Ash Deutz DQC IV-10 LA	MAN M 3277 (CRT)
Mobil Delvac XHP Ultra Utmärkt skydd i låga temperaturer	5W-30	ACEA E4	MB-Approval 228.5/235.28 MAN M 3277 MTU Oil Category 3	
Mobil Delvac XHP Extra Syntetisk prestanda under krävande förhållanden	10W-40	ACEA E4/E7 Renault Trucks RXD	MAN M 3277 MB-Approval 228.5/235.27 Volvo VDS-2/VDS-3 MTU Oil Category 3 Scania LDF-3/LDF-2 ZF TE-ML 04C	Cummins CES 20072 API CF
Mobilube 1 SHC Avancerad formuleringsteknologi för extrema driftförhållanden	75W-90	API GL-5/MT-1 ZF TE-ML 07A/08 Scania STO 1.0	JSC AVTODIZEL YaMZ Gearboxes MAN 341 Typ E3/Z2 MAN 342 Typ M3 MB-Approval 235.8 ZF TE-ML 02B/05B/12B/16F/17B/19C/21B SAE J2360	API GL-4
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil Helsyntetisk transmissionsolja för krävande applikationer	75W-90	API GL-5/MT-1 Scania STO 1:0 ZF TE-ML 07A / 08	Volvo 97312 SAE J2360 ArvinMeritor 076-N Dana SHAES 256 Rev C / 429 Flender BA 7302 Table R1 International TMS-6816 Mack GO-J Plus MAN 342 Typ M2 MB-Approval 235.8 VOITH TURBO 132.00374401/ 132.00374402 ZF TE-ML 05B/12B/16F/17B/19C/21B	Eaton PS 163 MIL-PRF-2105E
Mobil Delvac Synthetic Gear Oil Helsyntetisk växellädsolja för krävande applikationer	75W-140	API GL-5 Scania STO 1:0		
Mobil Delvac Synthetic ATF Avancerad syntetisk ATF olja			Allison TES-295 (AN - 051005) MB-Approval 236.91 Voith Turbo H55.633638 / DIWA Service Bulletin 013 & 118	

“När en kund vill prata om smörjmedel frågar jag en enkel fråga: Vill du ha dina fordon på verkstaden eller på vägen? Vi vet båda att Mobil Delvac alltid är det rätta svaret på den frågan!”

R. Stuewe
Verkstadschef,
Kommersiella fordon
Mercedes-Benz Workshop H
Mühle/Tyskland

Syntetiska Mobil Delvac smörjmedel för de mest krävande applikationer

¹Jämfört med konventionell 15W-40 motorolja. Faktiska förbättringar i bränsle-ekonomin beror på fordon/utrustning, utomhustemperatur, körförhållanden och nuvarande oljans viskositet.

På grund av ständig forskning och utveckling kan produktspecifikationer och -profiler ändras. För aktuell information kan du kontakta Mobil's tekniska support på 0200 810378 eller via TechDeskEurope@exxonmobil.com. Exakta specifikationer / kategori finns på föregående sidor.

Produktsortiment varierar från land till land. På grund av ständig forskning och utveckling kan produktspesifikationer och -profiler ändras. För aktuell information, vänligen kontakta Mobils tekniska support på 0200 810372 eller via TechDeskEurope@exxonmobil.com

ExxonMobil Fuels & Lubricants
Division of ExxonMobil Petroleum & Chemical

EMPC
Polderdijkweg
2030 Antwerpen

©2014 Exxon Mobil Corporation

Mobil Delvac och ExxonMobil logotyperna är registrerade varumärken som tillhör Exxon Mobil Corporation eller ett av dess dotterbolag. Beteckningen "ExxonMobil" används endast av bekvämlighetskäl och kan avse Exxon Mobil Corporation eller ett av dess dotterbolag beroende på omständigheterna. Andra logotyper och varumärken tillhör respektive ägare.

Besök oss på www.mobildelvac.com för vidare information.

Produktinformation var korrekt vid tidpunkten för publicering.