

Mobil Delvac™ Schmierstoffempfehlung für Mercedes-Benz LKW



Mobil Delvac™: Motoren- und Getriebeöle, auf die Sie sich verlassen können

Die Entwicklung und Leistung von Motoren für schwere und leichte Nutzfahrzeuge entwickelt sich ständig weiter, um den ständig steigenden Anforderungen nach mehr Leistung, gesteigerter Aggregateffizienz und strengen globalen gesetzlichen und umwelttechnischen Anforderungen gerecht zu werden.

Echte technologische Fortschritte wurden nicht nur von Mercedes-Benz als führendem Lkw-Designer und -Hersteller vorangetrieben, sondern auch von Mobil als Motorölspezialist hinter dem außergewöhnlichen Schmierstoffsortiment Mobil Delvac – einer Marke mit einem tadellosen Stammbaum, der bis ins Jahr 1925 zurückreicht.

Mercedes-Benz und Mobil teilen eine Verpflichtung zu Qualität und Innovation, die von jedem ihrer Kunden auf der Strasse geschätzt wird.

Heute können Mercedes-Benz Lkw, ganz gleich, wie weit Sie von der Rennstrecke entfernt sind, von dem umfassenden Angebot an Hochleistungsstarke

synthetischen und mineralischen Mobil Delvac Schmierstoffen und Spezialprodukten profitieren, die nicht nur so formuliert sind, dass sie die wichtigsten Mercedes-Benz Spezifikationen erfüllen, sondern auch eine breite Palette von OEM- und Industrie-Zulassungen erfüllen, um Tag für Tag herausragende Leistung und Schutz unter den anspruchsvollsten Bedingungen zu bieten.

Ob Eigentümerbetreiber, Flottenbesitzer oder Werkstattleiter, Sie können Ihre Mercedes-Benz Nutzfahrzeugschmierung Mobil Delvac anvertrauen.



Mobil Delvac™ Motorenöle

Spezifikation	Motorenöl
MB-Approval 228.61	Mobil Delvac XHP ESP FE 5W-30
MB – Approval 228.51	Mobil Delvac 1 LE 5W-30 Mobil Delvac XHP ESP 10W-40
MB – Approval 228.5	Mobil Delvac 1 5W-40 Mobil Delvac 1 SHC 5W-40 Mobil Delvac XHP Extra 10W-40
MB – Approval 228.31	Mobil Delvac 1 LE 5W-30 Mobil Delvac 1 ESP 5W-40 Mobil Delvac MX ESP 10W-30 Mobil Delvac MX ESP 15W-40
MB – Approval 228.3	Mobil Delvac MX Extra 10W-40 Mobil Delvac MX 15W-40

Die vollständigen Produktempfehlungen und die geltenden Ölwechselintervalle finden Sie in Ihrem spezifischen OEM-Handbuch.

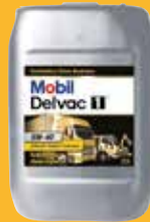
*Source: Daimler AG



Mobil Delvac 1™ LE 5W-30

Fortschrittlicher Motor- und Abgassystemschutz

- Vollsynthetisches Hochleistungs-Dieselmotorenöl mit niedrigem Aschegehalt
- Verlängert die Lebensdauer von Motor und Abgassystem, lange Lebensdauer und Kraftstoffeinsparungspotenzial**
- Geeignet für Motoren mit Dieselpartikelfilter



Mobil Delvac 1™ 5W-40

Ultimativer Motorschutz und lange Motorlebensdauer

- Modernste Technologie für aussergewöhnliche Leistung in modernen emissionsarmen Motoren
- Fortschrittliche Formulierung und Eigenschaften verlängern die Ölwechselintervalle
- Herausragender Schutz bei hohen und niedrigen Temperaturen



Mobil Delvac™ XHP ESP 10W-40

Fortschrittlicher Motor- und Abgassystemschutz

- Synthetisches, leistungsstarkes Dieselmotorenöl zur Schmierung emissionsarmer Hochleistungsmotoren
- Hergestellt mit Grundölen, ausgezeichnete Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen, Viskositäts-erhaltung bei hohen Temperaturen.

- Geeignet für Motoren mit Dieselpartikelfilter



Mobil Delvac™ MX 15W-40

Für technisch ausgereifte moderne Motoren

- Übertrifft strengste Motortest-Anforderungen
- Formuliert mit dem Ziel, verbesserten Schutz gegen Verrussung, Verschleiss und Oxidation zu bieten
- Hervorragende Schmierung von modernen Schwert-transporter-Dieselmotoren bei verlängerter Motorenlebensdauer

Copyright 2013 Daimler AG. Alle Rechte vorbehalten. Text, Bilder, Grafiken, Ton-, Animations- und Videodateien sowie deren Anordnung auf Daimler-Internetseiten unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und anderer Schutzgesetze. Diese Objekte dürfen weder für Handelszwecke oder zur Weitergabe kopiert, noch verändert oder auf anderen Sites gespeichert werden. Einige Daimler-Internetseiten enthalten auch Material, das den Urheberrechten der jeweiligen Anbieter unterliegt.

**Eine Bewertung des Kraftstoffverbrauchs wurde auf einer Teststrecke am Millbrook Proving Ground, Ltd. im Vereinigten Königreich durchgeführt. Beim Vergleich von Mobil Delvac 1 LE 5W-30 mit einem mineralischen 15W-40-Motoröl wurden statistisch signifikante Kraftstoffeinsparungen beobachtet, mit einer durchschnittlichen Kraftstoffeinsparung von 1,8 % für Autobahnfahrten. Korrekturen wurden angewendet, wenn Änderungen in der Testumgebung einen statistisch signifikanten Einfluss auf den Kraftstoffverbrauch hatten. Bitte beachten Sie, dass der Nutzen je nach Produkt innerhalb des Sortiments variieren kann. Die Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs hängt vom Fahrzeug-/Ausrüstungstyp, der Außentemperatur, den Fahrbedingungen und Ihrer aktuellen Flüssigkeitsviskosität ab.



Mobil Delvac™ Getriebeöle

Spezifikation	Getriebeöl
MB – Approval 236.91	Mobil Delvac 1 ATF
MB – Approval 235.8	Mobilube 1 SHC 75W-90 Mobil Delvac 1 Gear Oil 75W-90
MB – Approval 235.20	Mobilube HD-A Plus 80W-90
MB – Approval 235.11	Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT 75W-90
MB – Approval 235.0	Mobilube S 80W-90 Mobilube HD-A 85W-90
MB – Approval 235.28	Mobil Delvac XHP Ultra LE 5W-30
MB – Approval 235.27	Mobil Delvac XHP Extra 10W-40
MB – Approval 235.1	Mobilube GX-A 80W
MB – Approval 235.71	Mobil ATF D 21065
MB – Approval 236.7	Mobil ATF 220
MB – Approval 236.8	Mobil ATF SHC

Die vollständigen Produktempfehlungen und die geltenden Ölwechselintervalle finden Sie in Ihrem spezifischen OEM-Handbuch.

Mobil Delvac 1™ Gear Oil 75W-90

Vollsynthetisches Getriebe- und Achsöl für Fahrzeuge, die unter erschwerten Betriebsbedingungen eingesetzt werden

- Ausgezeichnete Temperaturstabilität und Schutz gegen Oxidation bei hohen Temperaturen
- Herausragender Verschleisschutz sowohl bei niedrigem als auch hohem Drehmoment
- Verbesserte reibungsreduzierende Eigenschaften tragen zur Erhöhung der Kraftstoffeffizienz bei**

Mobil Delvac 1™ Transmission Fluid MBT 75W-90

Vollsynthetisches Schaltgetriebeöl

- Formuliert mit einem hochentwickelten Additivsystem, das hervorragende Temperaturstabilität und Verschleisschutz bietet
- Hält niedrigere Temperaturen im Getriebe im Vergleich zu herkömmlichen Getriebeölen
- Geeignet für den Einsatz in Getrieben, bei denen Schmierstoffe im Vollastbetrieb sehr hohen Temperaturen ausgesetzt sind

Mobil Delvac 1™ ATF

Vollsynthetisches Automatikgetriebeöl

- Entwickelt aus einem fortschrittlichen Additivsystem und erfüllt die Allison TES-295-Spezifikation
- Bietet hervorragende Schalt- und Kraftübertragungsleistung

***Eine Bewertung des Kraftstoffverbrauchs wurde auf einer Teststrecke bei MIRA im Vereinigten Königreich durchgeführt. Mobilube 1 SHC 75W-90 wurde im Getriebe und an der Hinterachse verwendet und mit einem mineralischen 80W-90 im Getriebe und 85W-140 in der Hinterachse verglichen. Bei der Auswertung wurde ein statistisch signifikanter Verbrauchsvorteil von bis zu 1,2 % gemessen. Bitte beachten Sie, dass Verbesserungen beim Kraftstoffverbrauch vom Fahrzeug-/Ausrüstungstyp, der Außentemperatur, den Fahrbedingungen und Ihrer aktuellen Flüssigkeitsviskosität abhängen.

ExxonMobil

ExxonMobil Petroleum & Chemical BVBA

Hermeslaan 2
1831 Machelen
Belgium

©2021 Exxon Mobil Corporation
The Mobil Delvac and ExxonMobil logotypes are registered trademarks of Exxon Mobil Corporation or one of its subsidiaries.
The term "ExxonMobil" is used for convenience only and could refer to Exxon Mobil Corporation or one of its affiliates as the case may be.
Other logotypes and trademarks are the property of the respective owners.

Product information correct at the time of publication.

Mercedes-Benz and the Mercedes-Benz logo are registered trademarks of Daimler AG.

For more information visit us at www.global.mobil.com/en



Mobil

<http://www.eberhart.ch>
mobil@eberhart.ch