

# Mobil Delvac™ – Schmierstoffempfehlungen für DAF Trucks



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

Mobil Delvac ist eine der weltweit meist verkauften Schmierstoffmarken für Nutzfahrzeuge. Millionen von LKW-Besitzern, Werkstatteleitern und Spezialisten für Nutzfahrzeuge vertrauen auf Mobil Delvac - darunter auch DAF.

Seit ihren Anfängen im Jahre 1925 ist Mobil Delvac die Marke speziell für Nutzfahrzeuge mit einem breiten Angebot an Schmierstoffen und Ölen.

Kontinuierliche Forschung und Entwicklung gewährleisten, dass Mobil Delvac die Anforderungen moderner schwerer Nutzfahrzeuge inklusive Euro VI erfüllt oder übertrifft.

Wie DAF weiß ExxonMobil, dass die Zufriedenheit und Rentabilität der Kunden von entscheidender Bedeutung sind. So wie Sie auf die hervorragende Leistung Ihres DAF LKW vertrauen, können Sie sich auf die speziell ausgewählten Produkte von Mobil Delvac verlassen, um ein Höchstmaß an Effizienz zu erreichen.

Ihre Investition in die Premiummarke DAF muss geschützt werden. Mobil Delvac bietet herausragenden Schutz und ausgezeichnete Leistung. Die Formulierungen von Mobil Delvac Produkten verwenden leistungsstarke Additivtechnologien und

Grundöle hoher Qualität, die gemeinsam dazu beitragen, die Leistungsfähigkeit des Öls zu erhalten, damit den Verschleiß des Motors zu reduzieren und die Ölwechselintervalle zu verlängern. Das Ziel ist eine lange Lebensdauer Ihres DAF Motors. Mobil Delvac bietet eine umfassende Palette leistungsstarker Produkte für Ihre Nutzfahrzeuge, die nicht nur die Anforderungen von DAF erfüllt, sondern darüber hinaus ein breites Spektrum von OEM- und Industriespezifikationen. Mobil Delvac Produkte bieten Spitzenleistungen und Motorschutz auch unter anspruchsvollsten Bedingungen.

Ob Sie LKW-Besitzer, Werkstatteleiter oder Flottenmanager sind, für Ihre DAF-Nutzfahrzeuge können Sie sich auf Mobil Delvac verlassen.

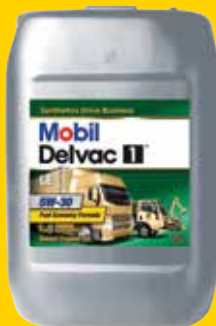


## Mobil Delvac™ Motorenöle

Spezifikationen	Motorenöl
DAF Verlängerte Intervalle ACEA E6	Mobil Delvac 1 LE 5W-30 Mobil Delvac XHP ESP 10W-40
ACEA E4 & E7	Mobil Delvac XHP Extra 10W-40
ACEA E7	Mobil Delvac MX 15W-40

Informationen zu Produktempfehlungen und erforderlichen Ölwechselintervallen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Herstellers. Sie hängen z.B. von der Marke, vom Model, von den Bedingungen vor Ort, vom Schwefelgehalt des Kraftstoffs und von den Betriebsbedingungen ab.

Mobil Delvac Produkte erfüllen oder übertreffen die Anforderungen dieser Spezifikationen. Die enthaltenen Produktinformationen waren zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Standards und Spezifikationen können sich ändern. Aktuelle Informationen finden Sie in den Produkt-Datenblättern auf [www.mobildelvac.de](http://www.mobildelvac.de)



### Mobil Delvac 1™ LE 5W-30

#### Ausgezeichneter Schutz für Motor und Abgassystem

- Low-Ash-Dieselmotorenöl für Hochleistungsmotoren mit geringem Schadstoffausstoß, verlängert Lebensdauer des Motors und des Abgassystems
- Gewährleistet längere Ölwechselintervalle und verringerten Kraftstoffverbrauch bei modernen Dieselmotoren
- Geeignet für Motoren mit Dieselpartikelfiltern

### Mobil Delvac™ XHP ESP 10W-40

#### Ausgezeichneter Schutz für Motor und Abgassystem

- Leistungsstarkes Dieselmotorenöl zur Schmierung emissionsarmer Hochleistungsmotoren
- Hervorragendes Fließverhalten bei tiefen Temperaturen, hoher Viskositätsindex und niedriger Verdampfungsverlust
- Geeignet für Motoren mit Dieselpartikelfiltern

### Mobil Delvac™ XHP Extra 10W-40

#### Für anspruchsvolle Betriebsbedingungen

- Motorenöl für emissionsarme Dieselmotoren
- Gute Kaltstarteigenschaften
- Verschleißschutz
- Außerordentlicher Schutz für Motoren, die mit Kraftstoffen mit hohem Schwefelgehalt betrieben werden



## Mobil Delvac™ Getriebeöle

Für Differentialgetriebe mit folgenden Anforderungen	Mobil Produkte
Erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von API GL-5 Synthetic. SAE 75W-90, SAEJ2360	Mobilube 1 SHC 75W-90 Mobil Delvac 1 Gear Oil 75W-90
Erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von API GL-5 Synthetic. SAE 75W-140	Mobil Delvac 1 Gear Oil 75W-140
Erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von API-GL-5. SAE 80W-90	Mobilube S 80W-90
Für Schaltgetriebe mit folgenden Anforderungen	Mobil Produkte
API GL-4 Qualitätsniveau* Zulassung ZF TE-ML 02B SAE 75W-90, SAEJ 2360	Mobilube 1 SHC 75W-90
API GL-4 Qualitätsniveau* Zulassung ZF-TE-ML-02L SAE 75W-80	Mobil Delvac 1 Transmission Fluid 75W-80
Allison TES-295 Approval	Mobil Delvac 1 ATF

\*ExxonMobil Qualitätsniveau

Informationen zu Produktempfehlungen und erforderlichen Ölwechselintervallen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des Herstellers. Sie hängen z.B. von der Marke, vom Model, von den Bedingungen vor Ort, vom Schwefelgehalt des Kraftstoffs und von den Betriebsbedingungen ab.

Die enthaltenen Produktinformationen waren zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Standards und Spezifikationen können sich ändern. Aktuelle Informationen finden Sie in den Produkt-Datenblättern auf [www.mobildelvac.de](http://www.mobildelvac.de)

### Mobilube 1 SHC™ 75W-90

#### Moderne synthetische Technologie für Getriebe und Hinterachsen

- Erweitertes Servicepotenzial in breitem Anwendungsspektrum
- Gewährleistet gute Temperatur- und Oxidationsbeständigkeit und einen hohen Viskositätsindex
- Ausgezeichnete Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen sowie Kraftstoffeinsparungen

### Mobil Delvac 1™ Transmission Fluid 75W-80

#### Synthetisches Hochleistungs-Schaltgetriebeöl

- Entwickelt für moderne, stark belastete Schaltgetriebe von Nutzfahrzeugen, geeignet für tiefe Temperaturen
- Formuliert aus hochwertigen Grundölen und einem Additivpaket neuester Technologie, sorgt für bessere Schaltbarkeit, Fließfähigkeit bei niedrigen und Viskositätsstabilität bei hohen Temperaturen
- Verfügt über hohe Leistungsreserven für Anwendungen, die API GL-4 Qualitätsniveau erfordern

### Mobil Delvac 1™ Gear Oil 75W-90

#### Synthetisches Hochleistungs-ATF- und Achsenöl

- Hervorragende Temperaturstabilität und Schutz gegen Oxidation bei hohen Temperaturen
- Herausragender Verschleißschutz sowohl bei niedrigen Drehzahlen und hohem Drehmoment
- Verbesserte reibungsreduzierende Eigenschaften tragen zur Erhöhung der Kraftstoffeffizienz bei

# ExxonMobil

ExxonMobil Petroleum & Chemical BVBA

Hermeslaan 2  
1831 Machelen  
Belgien

©2015 Exxon Mobil Corporation  
Die Mobil Delvac und ExxonMobil Logos sind Marken oder eingetragene Marken der ExxonMobil Corporation oder verbundener Unternehmen.  
Der Name „ExxonMobil“ wird nur zur Vereinfachung genutzt und kann sich sowohl auf die ExxonMobil Corporation als auch ein verbundenes Unternehmen beziehen. Andere gezeigte Marken und Produktnamen gehören den jeweiligen Markeninhabern.

Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf [www.mobildevac.com](http://www.mobildevac.com)