



## Mobil Delvac 1320, 1330, 1340, 1350

Mobil Commercial Vehicle Lube , Spain

Aceites de alto rendimiento para motores diesel

### Descripción de producto

Mobil Delvac 1320, 1330, 1340 y 1350 son aceites monogrado de alto rendimiento para motores diesel formulados a partir de aceites base de elevada tecnología y un equilibrado sistema de aditivos. Están específicamente desarrollados para motores de servicio pesado turbocargados y con inter-cooler que operan bajo severas condiciones. La serie Mobil Delvac 1300 se usa en un amplio rango de aplicaciones donde los lubricantes monogrado son recomendados.

### Propiedades y Beneficios

Los beneficios de los Mobil Delvac 1300 incluyen:

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Excelente protección contra el espesamiento del aceite, depósitos a altas temperaturas, formación de lodos, degradación del aceite y corrosión	Vida más larga del motor Menos desgaste Excelente protección contra el agarrotamiento de los segmentos
Mayor reserva TBN	Control a largo plazo del desgaste y los depósitos

### Aplicaciones

- Equipos con motores diesel de aspiración natural y turbo-cargados
- Camiones de carga ligera y carga pesada
- Maquinaria de industria: construcción, minería, extracción y agricultura

### Especificaciones y Aprobaciones

Mobil Delvac 1300 Monogrades es recomendado por ExxonMobil para el uso en aplicaciones que requieren:	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
API CF/SF	X	X	X	X

### Características típicas

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
Grado SAE	20	30	40	50
Viscosidad, ASTM D 445				
cSt @ 40°C	61	106	146	232
cSt @ 100°C	8.4	11.8	14.6	19.9
Índice de viscosidad, ASTM D 2270	108	99	99	99
Cenizas sulfatadas, % peso, ASTM D 874	1.3	1.3	1.3	1.3
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	10.1	10.1	10.1	10.1
Punto de congelación, °C, ASTM D 97	-21	-21	-21	-18
Punto de inflamación, °C, ASTM D 92	232	256	254	260

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
Densidad @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.887	0.893	0.897	0.902

## Seguridad e Higiene

Basado en información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones a las que está destinado y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles a través del Centro de Atención al Cliente. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los recomendados. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado para así proteger el medio ambiente.

The Mobil logotype, the Pegasus design, and Delvac are trademarks of Exxon Mobil Corporation, or one of its subsidiaries.

09-2019

ExxonMobil Lubricants and Specialties Europe division of ExxonMobil Petroleum & Chemical b.v.b.a.

Polderdijkweg

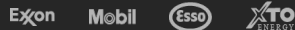
B-2030 Antwerpen, Belgium

<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](http://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 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved