

# Mobil Delvac Super 1400 15W-40

## Высококачественное масло для дизельных двигателей

### Описание продукта

Mobil Delvac Super 1400 15W-40 – это высококачественное масло для дизельных двигателей, доказавшее обеспечение защиты дизельных двигателей, применяемых на дорожной и внедорожной технике в тяжелых условиях эксплуатации. Масло Mobil Delvac Super 1400 15W-40 рекомендуется к применению в широком диапазоне оборудования, эксплуатируемого в тяжелых условиях, типичных для грузовых перевозок, горнодобывающей отрасли, строительства, разработки карьеров и сельского хозяйства.

### Особенности и преимущества

Технология, используемая для производства масла Mobil Delvac Super 1400 15W-40, позволяет обеспечить отличную работу как современных дизельных двигателей, так и двигателей более ранних выпусков. Ниже приведены ключевые преимущества этого масла:

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Термическая и антиокислительная стабильность	Снижение образования шлама и отложений
Запас щелочного числа	Уменьшение отложений
Стабильность к сдвигу, способствующая сохранению класса вязкости	Снижение расхода масла и защита от износа
Отличные моюще-диспергирующие свойства	Повышение чистоты и срока службы двигателя
Совместимость с материалами	Повышение срока службы сальников и уплотнений

### Применение

- Машины и оборудование с безнаддувными и турбонаддувными дизелями европейских, японских и американских производителей
- Дорожные перевозки - легкие и тяжелые грузовики
- Внедорожные машины, используемые в строительстве, горнодобывающей промышленности, разработке карьеров и сельском хозяйстве

### Спецификации и одобрения

<b>Mobil Delvac Super 1400 15W-40 соответствует или превосходит следующие спецификации промышленности:</b>	<b>15W-40</b>
API CG-4/CF/SJ	X
ACEA E3/B3/B4/A3	X
<b>Mobil Delvac Super 1400 15W-40 имеет следующие одобрения производителей оборудования:</b>	<b>15W-40</b>
MB 228.3	X



---

**Mobil Delvac Super 1400 15W-40 имеет следующие 15W-40  
одобрения производителей оборудования:**

---

MAN 3275	X
Volvo VDS-2	X
MTU Type 2	X

---

## Типичные показатели

---

**Mobil Delvac Super 1400 15W-40**

---

SAE Класс	15W-40
Вязкость кинематическая, ASTM D 445	
сСт при 40°C	106
сСт при 100°C	15.0
Индекс вязкости, ASTM D 2270	135
Зольность сульфатная, % мас., ASTM D 874	1.4
Общее щелочное число, мг КОН/г, ASTM D 2896	11.5
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-27
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	220
Плотность при 15°C, кг/л, ASTM D 4052	0.887

---

## Безопасность применения

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в "Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами". Эти бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды.

**Логотип Mobil, изображение Пегаса и Delvac (и другие торговые знаки) являются торговыми знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.**

Смазочные и специальные материалы производства компании ExxonMobil

Не все из описанных продуктов могут быть в наличии во всех локальных торговых точках. Дополнительную информацию можно получить в местных отделах сбыта или на Интернетe по адресу: [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com).

В состав корпорации ExxonMobil входят многочисленные аффилированные и дочерние компании, в названиях многих из которых присутствуют слова Esso, Mobil и ExxonMobil. Ни одно из положений настоящего документа не направлено на отмену или ограничение корпоративной самостоятельности компаний на местах. Ответственность за деятельность на местах и подотчетность сохраняется за местными компаниями, аффилированными с корпорацией ExxonMobil. С учетом результатов постоянно ведущейся научно-исследовательской работы и разработок приведенная в настоящем документе информация может быть изменена без дополнительного уведомления. Типичные показатели могут колебаться в ограниченных пределах.

© 2007 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены.