

TEXACO Havoline Diesel 15W-40

Havoline Diesel SAE 15W-40 - это высококачественное всесезонное масло для двигателей легковых автомобилей. Оно разработано на отборной минеральной основе с использованием усовершенствованной технологии присадок, с целью соответствия требованиям к смазочным материалам для дизельных двигателей, включая двигатели с турбонаддувом и каталитическими конверторами.

В то же время HAVOLINE DIESEL удовлетворяет всем последним требованиям по смазочным материалам для современных бензиновых двигателей.

HAVOLINE DIESEL прекрасно подходит для двигателей, работающих на бедной смеси и, как следствие, особо нуждающихся в защите от образования отложений.

При строгом соблюдении предписаний производителя автомобиля в части класса вязкости и сервисной категории масла, использование HAVOLINE DIESEL значительно продлевает срок службы двигателя.

ДОПУСКИ И ОДОБРЕНИЯ

HAVOLINE DIESEL удовлетворяет следующим международным стандартам и допускам для масла для бензиновых и дизельных двигателей:

Сертифицировано по: ACEA B2-98; A2-96 issue 2

Лицензировано: API CF/SJ

Допуски: VW 505.00, 501.01, MB 229.1

HAVOLINE DIESEL также обеспечивает максимальную защиту тех двигателей, где рекомендованы масла, удовлетворяющие ныне устаревшим требованиям API CD/SG/SH и/или CCMC PD2 или G4.

Плотность, 15 °C, кг/л, ASTM D4052:	0.88
Вязкость кинематическая, 40 °C, мм ² /с, ISO 3104:	102
Вязкость кинематическая, 100 °C, мм ² /с, ISO 3104:	14.1
Индекс вязкости, ISO 2909:	141
Вязкость динамическая (CCS), -20 °C, мПа/с ASTM D5293:	6000
Вязкость динамическая (CCS), -15 °C, мПа/с ASTM D5293:	2900
Вязкость кинематическая, 100 °C, мм ² /с:	13.1
Потеря вязкости, %:	7.1
НТНС, 150 °C, мПа/с, CEC-L-36-A-90:	4.0
Вязкость динамическая (MRV), -25°C, мПа/с, ASTM D4684:	35600
Температура застывания, °C, ISO 3016:	-30
Температура вспышки, °C, ISO 2592:	224
Испаряемость по NOACK, % масс., CEC-L-40-A-93:	11.1
Щелочное число, мг KOH/г, ISO 3771:	9.1
Сульфатная зола, % масс., ASTM D0874:	1.2