



A brand of TOTAL

# EVOLUTION 700 TURBO DIESEL 10W-40



**Высококачественное полусинтетическое масло Elf Turbo Diesel 10W-40 принадлежит к новому поколению масел. Его состав сформулирован специально для дизельных двигателей легковых автомобилей и служит для удовлетворения расширенных требований новой технологии прямого впрыска.**

## ПРИМЕНЕНИЕ

**Все бензиновые и дизельные двигатели**

**Прямой и предкамерный впрыск**

**Экстремальные условия**

- Полностью адаптировано для всех типов эксплуатации (езда по городу или автостраде, продолжительные автомобильные поездки), особенно в наиболее экстремальных условиях (при высоких температурах).
- Специально адаптировано для требований современной технологии дизельных двигателей, особенно для новых конструкций прямого впрыска с распределителем для топлива или без него.
- Рекомендуются для любых дизельных двигателей автомобилей, автофургонов и микроавтобусов.

Ознакомьтесь с рекомендациями автопроизводителя.

## КЛАССИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

**Международные классификации**

ACEA : A3/B4  
API : SL/CF

**Одобрения автопроизводителей**

VOLKSVAGEN	VW 501.01/505.00
RENAULT	Diesel
MERCEDES BENZ	MB page 229.1

## ПРЕИМУЩЕСТВА

**Очень высокий уровень характеристик**

**Усиление свойств, необходимых для дизельных двигателей**

**Продолжительный срок службы двигателя**

- Полусинтетическая технология ELF гарантирует сохранение свойств масла в течение всего срока службы, что отвечает потребностям производителей в увеличении интервалов замены.
- Превосходные моющие свойства, позволяющие очищать поверхность частей двигателя от прилипания и скопления на них продуктов окисления, обеспечивать чистоту двигателя и поддерживать его рабочие характеристики.
- Специально разработано для соответствия требованиям двигателей с прямым впрыском. Прямой впрыск повышает мощность двигателя и крутящий момент на низких скоростях, уменьшает расход топлива, но также и увеличивает рабочую температуру. Поэтому считается важным применение смазочного материала, способного защитить двигатель при высоких температурах.
- Широкий диапазон индекса вязкости сообщает смазочному материалу превосходные свойства при высоких температурах и обеспечивает быструю смазку частей двигателя при холодном пуске. Такая оптимальная защита двигателя при любой температуре продлевает его срок службы.





A brand of **TOTAL**

## **EVOLUTION 700 TURBO DIESEL 10W-40**

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/м <sup>3</sup>	873
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	96,81
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм <sup>2</sup> /с	14,81
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	160
Температура застывания	ASTM D97	°C	- 24
Температура вспышки	ASTM D92	°C	232

\*Указанные значения являются усредненными и приведены для ознакомления

