



# Texaco Motor Oil S 5W-40

## Всесезонно моторно масло с ефективно действие

### Описание на продукта

Маслото Texaco Motor Oil S 5W-40 е всесезонно моторно масло с ефективно действие и стабилно на механична деструкция, разработено да предложи дългосрочна и трайна устойчивост на износване и чистота на двигателя с надеждна защита при студено стартиране.

Маслото Texaco Motor Oil S 5W-40 се формулира с качествени базови масла в комбинация с устойчив пакет добавки, за да предложи дългосрочна и ефективна работа и защита на двигателя..

### Предимства за клиента

- Ефективната детергентност осигурява защита срещу образуване на лакови отложения и шлам и спичане на пръстените, и предлага подобрена работа на двигателя.
- Ниско-пепелните добавки във формулацията съдействат за намаляване натрупването на отложения в дизеловите филтри за частици
- Ниското съдържание на фосфор и сяра способства за удължаване на живота на трипътните катализатори и другите системи за допълнително третиране на отработените газове.

### Акценти за продукта

- Осигурява ефективна работа и по-чист двигател
- Спомага за намаляване на отложенията в дизеловите филтри за частици
- Способства за удължаване на живота на трипътните катализатори и другите системи за допълнително третиране на отработените газове.

### Избраните спецификации и стандарти включват:

ACEA

API

## Приложения

- Texaco Motor Oil S 5W-40 е предназначено за употреба в леки бензинови и леки и лекотоварни (във ванове) дизелови двигатели
- Texaco Motor Oil S 5W-40 е подходящо за употреба в двигатели, изискващи ACEA C3, API SN, API SM и други по-стари спецификации като API SL, API SJ, API SH и API SG.

## Одобрения, спецификации и препоръки

### Препоръки

- ACEA C3
- API SN

## Типични резултати от изпитване

Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
<b>Код на продукта</b>		<b>003098</b>
Плътност, 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0.850
Кинематичен вискозитет при 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	76.0
Кинематичен вискозитет при 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	12.9
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	171
Температура на течливост, °C	ASTM D97	-43
Пламна температура COC, ° C	ASTM D92	232

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящото заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информация.

**Дисклеймър (отказ от права).** Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктовете спецификации.

**Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда.** На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвика неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

**A Chevron company product**