

# ИНФОРМАЦИЯ о продукте



## TITAN SUPERSYN 10W-60

### Описание

TITAN SUPERSYN 10W-60 - высоковязкое моторное масло высшего качества для легковых автомобилей. Продукт, изготовленный на основе самых современных технологий базовых масел и присадок, обеспечивает сохранение надежной масляной пленки и высокого давления в масляной системе, как при городском режиме эксплуатации, так и в режиме спортивной езды.

### Свойства

TITAN SUPERSYN 10W-60 обладает хорошими низкотемпературными свойствами и обеспечивает экономию топлива зимой, наряду с высокой термической стабильностью летом.

TITAN SUPERSYN 10W-60 снижает трение и защищает от износа за счет формирования прочной масляной пленки.

TITAN SUPERSYN 10W-60 отличается низкой испаряемостью и расходом масла на угар, помогает поддерживать высокое давление даже при повышенных температурах.

### Применение

TITAN SUPERSYN 10W-60 применяется для ряда бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и лёгких грузовиков, как атмосферных, так и оснащенных турбонаддувом. При выборе класса вязкости необходимо следовать предписаниям производителя.

TITAN SUPERSYN 10W-60 рекомендуется для некоторых моделей Alfa Romeo и BMW M-серии.

TITAN SUPERSYN 10W-60 может быть при необходимости смешано с другими моторными маслами. Однако, для сохранения специфических свойств этого следует избегать.

### Спецификации:

### Рекомендации Fuchs:

ACEA A3/B3  
API SL/CF  
FIAT 9.55535-H3

### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,855	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	230	DIN 2592
Вязкость, при -25°C (CCS)	мПа·с	6700	DIN 51 398
при 40°C	мм²/с	174,9	DIN 51 562-1
при 100°C	мм²/с	25,4	DIN 51 562-1
Индекс вязкости		174	DIN 2909



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуют повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: