

## TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30

Моторное масло сверхвысокой производительности, чрезвычайно экономичное, особенно подходит для двигателей Ford DuraTorq-Diesel. Оптимальный холодный запуск и низкий расход масла.

### Описание

TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 - высокоэнергосберегающее всесезонное моторное масло для легковых автомобилей, предназначенное для дизельных и бензиновых двигателей Ford. Самая современная технология TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 абсолютно выгодна для современной технологии двигателей. TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 обеспечивает преимущества в экономии, долговечности и выбросах выхлопных газов. TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 обеспечивает превосходную долговечность, долгий срок службы, защиту от износа и работу при низких температурах.

### Применение

TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 разработан для использования в дизельных автомобилях Ford и дополнительно рекомендуется для использования в легковых автомобилях с бензиновым двигателем. Далее TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 может использоваться для других производителей в соответствии со спецификацией ACEA и рекомендациями производителя. TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 должен использоваться для бензиновых двигателей с турбонаддувом и без него, а также для прямого и не прямого впрыска. Смешивается и совместим с обычными фирменными моторными маслами. Однако следует избегать смешивания с другими моторными маслами, чтобы в полной мере использовать преимущества продукта. При переходе на TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30 рекомендуется полная замена масла. Информацию о безопасности продукта и правильной утилизации смотрите в последнем паспорте безопасности материала.

### Преимущества

- Высокая термическая и окислительная стабильность
- Защита от осадка
- Устойчивая экономия топлива
- Очень хорошее поведение при холодном старте
- Отличная защита от износа
- Рекомендуется для легковых автомобилей Ford с дизельным двигателем.

### Спецификации

- ACEA A5/B5
- API SL
- FORD WSS-M2C913-C
- FORD WSS-M2C913-D

### Одобрения

- JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003

### FUCHS рекомендации

- ACEA A1/B1
- API CF
- CHRYSLER MS 6395
- FORD WSS-M2C913-A
- FORD WSS-M2C913-B
- IVECO 18-1811 CLASSE S1/S2
- JAGUAR M2C913-B
- RENAULT RN0700

PI60535e, PMA, 13.06.2019, Page 1

## Типичные характеристики

Плотность при 15 °C	DIN 51757	0.852 g/ml
Вязкость SAE	SAE J300	5W-30
Кинематическая вязкость при 40°C	DIN 51562-1	49.5 mm <sup>2</sup> /s
Кинематическая вязкость при 100°C	DIN 51562-1	9.5 mm <sup>2</sup> /s
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	179
HTHS	CEC L-036-90	3.0 mPa*s
Температура застывания	DIN ISO 3016	-36 °C
Сульфатная зольность	ASTM D874	≤ 1.6 % m/m
Окрашивание продукта	DIN 10964	нет

PI60535e, PMA, 13.06.2019, Page 2