

TITAN Supersyn SAE 10W-60

Сверхпроизводительное, экономичное моторное масло для легковых автомобилей. Низкий расход масла. Высокопрочная смазочная пленка и высокое давление масла.

Описание

TITAN Supersyn SAE 10W-60 - высоковязкое моторное масло серии TITAN Supersyn. Он основан на инновационной технологии моторного масла. Современная и надежная аддитивная технология обеспечивает надежную работу в любых условиях эксплуатации. Это ультрасовременное сверхмощное моторное масло можно использовать в течение всего года. Хорошие свойства холодного потока TITAN Supersyn SAE 10W-60 обеспечивают максимально быструю смазку всех частей двигателя. Трение и износ будут эффективно снижены благодаря созданию надежной масляной пленки. TITAN Supersyn SAE 10W-60 гарантирует долговечность двигателя и повышенное давление масла как в режиме городского цикла, так и в условиях гонок на максимальной скорости.

Применение

TITAN Supersyn SAE 10W-60 может использоваться для легковых автомобилей и транспортных средств малой грузоподъемности с бензиновыми и дизельными двигателями с наддувом или без наддува. Будучи всесезонным моторным маслом, TITAN Supersyn SAE 10W-60 обеспечивает хороший холодный запуск и экономию топлива зимой, а также высокую термостойкость летом. TITAN Supersyn SAE 10W-60 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 SAE 10W-60 рекомендуется полная замена масла. Информацию о безопасности продукта и правильной утилизации см. в последнем паспорте безопасности материала.

Преимущества

- Многоцелевое применение во многих транспортных средствах
- Хорошая производительность при холодном старте
- Очень хорошая чистота двигателя
- Высокая термостойкость
- Низкие потери на испарение, низкий расход масла
- Улучшенное давление масла даже при высокой температуре окружающей среды
- Устойчивая защита от износа

Спецификации

- -

Одобрения

- -

FUCHS рекомендации

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

PI60409e, PMA, 13.08.2019, Page 1

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C	DIN 51757	0.865 g/ml
Вязкость SAE	SAE J300	10W-60
Кинематическая вязкость при 40°C	DIN 51562-1	173 mm²/s
Кинематическая вязкость при 100°C	DIN 51562-1	23.5 mm²/s
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	174
HTHS	CEC L-036-90	≥ 3.5 mPa*s
Сульфатная зольность	ASTM D874	≥ 0.9 and ≤ 1.5 % m/m
Окрашивание продукта	DIN 10964	нет

PI60409e, PMA, 13.08.2019, Page 2