



NEFTESINTEZ



DILWAY
NEFTESINTEZ

SINTEZ-TM SAE 75W-90

API GL-4/5, MIL-PRF-2105E

Трансмиссионное масло

ТУ 19.20.29-150-65611335-2018

ОПИСАНИЕ

Высококачественное трансмиссионное масло, разработанное с использованием синтетических базовых масел с высоким индексом вязкости. Благодаря этому, масло SINTEZ-TM 75W-90 GL-4/5 способно формировать очень прочную масляную пленку как при высоких, так и при низких температурах, что обеспечивает существенное преимущество перед обычными трансмиссионными маслами.

В основе этого масла также используются присадки современного типа, способные в полной мере обеспечить защиту трансмиссий при экстремальных нагрузках. Помимо этого, оно обеспечивает превосходную защиту от окисления, износа и коррозии, а также увеличивает сопротивление сдвигу и экономит топливо. Максимально эффективно для российских условий.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◉ Масло типа SHP (Super High Performance – очень высокий уровень свойств) с применением современного комплекса противозадирных присадок и ингибиторов коррозии. Обеспечивает надежную защиту шестерен от износа и задиров даже в условиях экстремальных нагрузок. Предотвращает коррозию черных металлов.
- ◉ Оптимальные трения на всем интервале замены. Плавность переключения передач.
- ◉ Отличные вязкостно-температурные характеристики позволяют использовать масло в любых климатических зонах круглый год, что делает возможным снижение затрат на эксплуатацию. Позволяет осуществлять лёгкое переключение передач в условиях даже очень сильного холода.
- ◉ Превосходная стойкость к окислению, высоким температурам и деструкции, соответствующая требованиям OEM ("Original Equipment Manufacturer") для трансмиссии. Сохраняет картер коробки передач, подшипники и другие детали трансмиссии чистыми и свободными от вредных отложений.
- ◉ Очень высокий уровень устойчивости к воздействию сверхвысоких давлений и защиты от износа обеспечивает стабильную эксплуатацию в наиболее жестких условиях.
- ◉ Способность работать при увеличенных интервалах технического обслуживания и возможность повышения экономии топлива.
- ◉ Совместимо с материалами уплотнений. Абсолютно инертно по отношению к различным эластомерам. Сокращение внеплановых простоев.

ВИД ФАСОВКИ:

1 л, 4 л, 8 л, 20 л, 30 л,
216,5 л (180 кг)

БАЗОВАЯ ОСНОВА:

Полусинтетическая

СЕЗОН:

Всесезонное

СООТВЕТСТВИЕ ДОПУСКАМ:

SCANIA STO 1:0;
ZF TE-ML 02B, 05A, 12L,
12N, 17B, 19C, 21A;
MAN 341 TYPE Z2,
342 TYPE S1;
VW 501.50

ПРИМЕНЕНИЕ

● SINTEZ-TM 75W-90 GL-4/5 относится к классификации „TOTAL DRIVE LINE“ (TDL – для смазки всех систем трансмиссии) и полностью удовлетворяет требованиям международных классификаций, предъявляемых к маслам для синхронизированных и несинхронизированных коробок передач, а также для передач с гипоидным зацеплением. Использование такого типа масла исключает возможность ошибки при выборе правильного типа смазочного материала, что позволяет его применять в автопарках со смешанным типом транспорта.

● Рекомендуется для использования в легковых и грузовых автомобилях, а также внедорожной технике, для которых предписано применение масел, соответствующих классификации API GL-4 или GL-5 (см. в технической спецификации к модели транспортного средства).



ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	SINTEZ-TM SAE 75W-90 API GL-4/5
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	16,3
Температура вспышки в открытом тигле, °C	241
Температура застывания, °C	-42
Плотность при 15 °C, кг/м ³	886
Индекс вязкости	140



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез».