



QT ENDURE SYNTH

SAE 75W-90

API GL-4/5

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

MT-1 / MIL-L-2105 B/C/D / MIL-PRF-2105E / SCANIA STO:1 / MB 235.8, 235.11 / VOLVO 97310 / ZF TE-ML 01, 02B, 05A, 05B, 12, 16F, 17B / MAN 342 S1, 341 TYPE Z-2 / MACK GO-J / CHERY / GEELY / HAVAL / SINOTRUK / SHAANXI / FAW

ВИД ФАСОВКИ 216,5 л 20 л СЕЗОН **ВСЕ СЕЗОНЫ** БАЗОВАЯ ОСНОВА **СИНТЕТИЧЕСКАЯ**

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для синхронизированных и несинхронизированных механических коробок передач, задних мостов и различных типов трансмиссий, где необходимо использовать масло с характеристиками API GL-4, API GL-5, API MT-1, MIL-PRF-2105E.
- Подходит для легких и тяжелых грузовиков, автобусов, микроавтобусов и легковых автомобилей.
- Также используется для внедорожной техники, применяемой в строительстве, горной промышленности и сельском хозяйстве.

СИНТЕТИЧЕСКОЕ ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ ЛЕГКОВЫХ И ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, А ТАКЖЕ ВНЕДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ, ПРОИЗВЕДЕННОЙ В ЕВРОПЕ, АМЕРИКЕ И АЗИИ.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	QT ENDURE 75W-90 (СИНТЕТИЧЕСКАЯ)
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	15,1
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	210
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-44
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 1298	878
Индекс вязкости	ASTM D 2270	158

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию.

