



Техническое описание смазочных материалов **ENEOS**

ENEOS GEAR OIL 75W-90 GL-5

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Всесезонное трансмиссионное масло для механических коробок передач, раздаточных коробок передач и демультипликаторов, передних и задних мостов, трансмиссий механических лебедок, для которых производителем рекомендовано смазочное масло **GL-5**.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Защищает зубчатые шестерни от заедания и износа. Защищает детали от ржавления и коррозии. Подавляет пенообразование.

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Отвечает требованиям основных изготовителей оборудования. Стабильная вязкость при любых температурах окружающей среды гарантирует надежную работу в зимнее время.

СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ

SAE 75W-90
API GL-5

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Плотность при 15 °C, g/ml

0.8701 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки СОС, °C

210 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40 °C, mm²/s

71.60 ASTM D435 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100 °C, mm²/s

14.36 ASTM D435 KS M ISO 3104

Индекс вязкости

211 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C

- 45.0 ASTM D97 KS M ISO 3016

Кислотное число, mgKOH/g

2.51 ASTM D974 KS M ISO 6618

Цвет ASTM

L1.5 ASTM D1500 KS M ISO 2049

Характеристики пенообразования, mL-mL

Seq.1 10-0 ASTM D892 KS M ISO 6247

Seq.2 20-0

Seq.3 10-0

ВИДЫ ФАСОВКИ

- Бочка 200л
- Ведро 20л
- 6 банок по 4л в картонной коробке
- 20 банок по 1л в картонной коробке

