



Техническое описание смазочных материалов **ENEOS**

ENEOS TURBO DIESEL CG-4 10W-30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Минеральное моторное масло для дизельных двигателей. Используется в высокооборотных турбодизельных и дизельных двигателях. Рекомендовано к применению в легковых автомобилях, внедорожной технике, микроавтобусах и высокомоощных дизельных двигателях японского, американского, европейского и российского производства.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Обладает стабильными смазывающими свойствами, обеспечивает устойчивую масляную пленку в цилиндро-поршневой группе в условиях высоких температур.

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обладает высоким щелочным числом, обеспечивающим эффективную нейтрализацию серы, содержащейся в дизельном топливе, отличными моющими свойствами и высокими эксплуатационными качествами. Препятствует высокотемпературному окислению.

СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ

SAE 10W-30
API CG-4

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Плотность при 15 °C, g/ml

0.8598 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки СОС, °C

224 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40 °C, mm²/s

58.63 ASTM D435 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100 °C, mm²/s

10.35 ASTM D435 KS M ISO 3104

Индекс вязкости

166 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C

-30.0 ASTM D97 KS M ISO 3016

Щелочное число, mgKOH/g

13.35 ASTM D2896 KS M ISO 3771

Цвет ASTM

L2.0 ASTM D1500 KS M ISO 2049

ВИДЫ ФАСОВКИ

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

