



Техническое описание смазочных материалов **ENEOS**

ENEOS DIESEL CF-4 10W-30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Минеральное моторное масло для дизельных двигателей. Создано на основе высокоочищенного базового масла и пакета уникальных присадок, обеспечивающих соответствие строгим требованиям, предъявляемым к современным маслам для дизельных двигателей.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Обладает высокой массовой долей активных элементов присадок. Высокое щелочное число обеспечивает эффективную нейтрализацию серы, содержащейся в дизельном топливе.

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обладает отличными моющими свойствами и эксплуатационными характеристиками. Препятствует высокотемпературному окислению. Идеально подходит для всех двигателей большой мощности.

СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ

SAE 10W-30
API CF-4

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Плотность при 15 °С, g/ml

0.8579 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки СОС, °С

224 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40 °С, mm²/s

58.50 ASTM D435 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100 °С, mm²/s

10.20 ASTM D435 KS M ISO 3104

Индекс вязкости

163 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °С

-30.0 ASTM D97 KS M ISO 3016

Щелочное число, mgKOH/g

13.12 ASTM D2896 KS M ISO 3771

Цвет ASTM

L2.0 ASTM D1500 KS M ISO 2049

ВИДЫ ФАСОВКИ

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

