



Техническое описание смазочных материалов **ENEOS**

ENEOS DIESEL CF-4 5W-30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Высококачественное моторное масло, обладающее высокой массовой долей активных элементов присадок. Высокое щелочное число обеспечивает эффективную нейтрализацию серы, содержащейся в дизельном топливе.

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обладает отличными моющими свойствами. Подходит для использования в широком диапазоне эксплуатационных условий. Идеально подходит для двигателей большой мощности.

СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ

SAE 5W-30
API CF-4

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Плотность при 15 °C, g/ml
0.8590 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки COC, °C
220 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40 °C, mm²/s
58.87 ASTM D445 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100 °C, mm²/s
10.35 ASTM D445 KS M ISO 3104

Индекс вязкости
166 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C
-39.0 ASTM D97 KS M ISO 3016

Щелочное число, mgKOH/g
12.78 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

