



## 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 °C, g/ml**  
0.8579 ASTM D4052 KS M ISO 12185

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

**Кинематическая вязкость при 40 °C, mm<sup>2</sup>/s**  
58.50 ASTM D435 KS M ISO 3104

**Кинематическая вязкость при 100 °C, mm<sup>2</sup>/s**  
10.20 ASTM D435 KS M ISO 3104

**Индекс вязкости**  
163 ASTM D2270 KS M ISO 2909

**Точка потери текучести, °C**  
-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

