

GNV Synthetic Force LL 0W-30

Моторное масло АСЕА Е4/Е7 для тяжелонагруженных дизельных двигателей

автомобилей

Описание

GNV Synthetic Force 0W-30 – всесезонное синтетическое моторное масло для высокомощных дизельных двигателей.

Применение

GNV Synthetic Force OW-30 рекомендуется для использования в высоконагруженных дизельных двигателях широкого ряда шоссейной и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях. Предназначено для дизельных двигателей смешанного парка техники с системами рециркуляции выхлопных газов (EGR) и нейтрализации отработавших газов (SCR), без сажевых фильтров (DPF). Разработано в соответствии с требованиями производителей техники, где необходим уровень эксплуатационных свойств АСЕА E4/E7 и/или API CI-4.

Соответствие требованиям

- **ACEA** E4/E7
- **API** CI-4
- Cummins20078
- MAN M 3275
- Mack EO-N
- **MB** 228.3

- MTU Type 2
- Renault RLD-2
- Volvo VDS-3
- ПАО «КАМАЗ»
- ПАО «Автодизель» (ЯМЗ)

Преимущества

- Высокая термоокислительная стабильность;
- Отличные моющие свойства;
- Высокие диспергирующие свойства;
- Хорошие вязкостно-температурные характеристики.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателей	Методы испытания	Значения
Вязкость кинематическая при 100°C, мм²/с	ASTM D 445	11,9
Индекс вязкости	ASTM D 2270	167
Вязкость динамическая при минус 35°C, CCS, мПа*c(сП)	ASTM D 5293	5900
Температура вспышки, °С	ASTM D 93	223
Температура застывания, °С	ASTM D 97	Минус 52
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	14,05
Массовая доля сульфатной золы, %	ASTM D 874	1,59
Плотность при 15°С, г/см³	ASTM D 4052	0,845

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

