



Техническое описание смазочных материалов **ENEOS**

ENEOS SUPER GASOLINE 10W-40 SL

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полусинтетическое моторное масло для бензиновых двигателей. Рекомендуется для применения в четырехтактных бензиновых двигателях легковых автомобилей, микроавтобусов, малотоннажных автофургонов и внедорожников, включая двигатели с турбонаддувом и многоклапанные двигатели.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Обеспечивает надежную защиту и увеличивает моторесурс двигателя. Соответствует строгим требованиям, предъявляемым к современным маслам для бензиновых двигателей.

ОСНОВНЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обеспечивает легкий пуск двигателя при температурах до -40.0°C . Надежно защищает двигатель автомобиля от коррозии и повышенного износа. Предотвращает образование нагара. Препятствует высокотемпературному окислению, тем самым, сохраняя высокие характеристики при экстремальных условиях эксплуатации. Низкая испаряемость способствует сокращению потребления масла.

СООТВЕТСТВУЕТ СПЕЦИФИКАЦИЯМ

SAE 10W-40
API SL

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Плотность при 15°C , g/ml

0.8539 ASTM D1298 KS M ISO 12185

Точка вспышки COC , $^{\circ}\text{C}$

220 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40°C , mm^2/s

89.94 ASTM D435 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100°C , mm^2/s

14.18 ASTM D435 KS M ISO 3104

Индекс вязкости

164 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, $^{\circ}\text{C}$

-39.0 ASTM D97 KS M ISO 3016

Щелочное число, mgKOH/g

7.02 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

