

# NAVIGATOR

Масло моторное полусинтетическое

## 10W-40

SAE 10W-40  
API SG/CD



### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- хорошие вязкостно-температурные характеристики обеспечивают надежный пуск холодного двигателя, быструю подачу масла к узлам трения в зимний период эксплуатации, а также эффективное смазывание деталей двигателя при рабочих температурах;
- обладает высокой термической и противоокислительной стабильностью;
- имеет улучшенные противоизносные свойства, минимальную склонность к образованию отложений и шлама;
- обеспечивает защиту деталей двигателя от отложений, износа и коррозии при соблюдении рекомендованных сроков замены масла.

1л, 5л, 200л

-30°C .... +35°C

Обеспечивает работоспособность двигателя при длительном сроке эксплуатации за счет введения в состав синтетических компонентов и нового сбалансированного пакета присадок. Обладает высокими антикоррозионными свойствами и термической стабильностью, предотвращает высоко- и низкотемпературные отложения на деталях двигателя.

Показатель	Единица измерения	Метод	Значение
Плотность при 20°C	г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,882
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	8,014
Индекс вязкости		ASTM D 2270	-----
Температура вспышки	°C	ASTM D 92	222
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-28
Щелочное число	мгКОН/г	ASTM D 2896	4,8
Зольность сульфатная	%	ASTM D 874	0,74