

# ELITE NEO 5W20

АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Смазочные  
материалы



## Описание

Синтетическое моторное с эксклюзивной рецептурой 3E Technology, разработано для наилучшей защиты двигателя и высочайшей производительности. Благодаря низкой вязкости обеспечивает экономию топлива при нормальных условиях эксплуатации, снижает выбросы CO<sub>2</sub> в атмосферу тем самым снижая воздействие на окружающую среду.



## Свойства

- Соответствует строгим требованиям качества API SP, и таким образом способствует лучшей производительности двигателя при большей экономии топлива.
- Подходит для двигателей для которых рекомендуется ILSAC GF-6A включая: Fiat, Lancia, Ssangyoung and Toyota
- Технология 3E (Excellent Engine Efficiency = Превосходная Эффективность Двигателя): это технология обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования высокотемпературных отложений, больший контроль за образованием углеродистых отложений и лучшую совместимость с уплотнителями. Все это позволяет поддерживать чистоту двигателя и повышает его производительность.
- Вязкость масла помогает снизить потребление топлива (на 2.6% в соответствии с серией тестов VID ASTM D8114), снижает выбросы CO<sub>2</sub> в атмосферу, а значит снижает воздействия на окружающую среду.

## Уровни качества

- API SP\*
- ILSAC GF-6A\*

\*Официальное одобрение

## Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE класс			5W20
Плотность при 15 °C	г/мл	ASTM D 4052	0.85
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	8.3
Вязкость при 40 °C	сСт	ASTM D 445	48
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	149
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	240
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	<-39
T.B.N. щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	7.3

Срок годности 5 лет с даты производства.  
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.  
repsol.com  
+34 901 111 999  
Техническая спецификация. Версия 2. Ноябрь 2020 г.