

# QUARTZ INEO 504-507



TOTAL



**Моторное масло нового поколения, изготовленное по технологии Low SAPS, специально разработано для двигателей Volkswagen Group. Это высокотехнологичное масло совместимо с современными системами обработки выхлопных газов, такими как сажевые фильтры (Diesel Particulate Filters)**

## ПРИМЕНЕНИЕ

- QUARTZ INEO 504-507 может быть использовано во всех дизельных и бензиновых двигателях, особенно современных, удовлетворяющих стандарту Euro IV по снижению вредных веществ в выхлопных газах
- QUARTZ INEO 504-507 оптимизировано для систем обработки выхлопных газов, особенно сажевых фильтров (DPF).
- QUARTZ INEO 504/507 обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа, оптимальную чистоту и позволяет увеличить интервал замены.
- QUARTZ INEO 504/507 пригодно для наиболее сложных условий эксплуатации (трасса, интенсивное городское движение...), в любых погодных условиях. Пригодно для любых стилей вождения, в особенности спортивного и высокоскоростного.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Спецификации

ACEA A3/B4

Одобрения производителей

**VOLKSWAGEN VW 504.00/507.00** – Заменяет: VW 502.00/505.01, VW 502.00/505.00, VW 501.01/505.00\* (\*для всех двигателей модельного ряда 2007)  
**BMW LL04** – Заменяет: BMW LL-01 & BMW LL-98  
**MB Approval 229.51** – Заменяет: MB Approval 229.31  
**PSA PEUGEOT CITROEN B71 2294 & B71 2300**  
**PORSCHE C30**

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Экономия топлива

Улучшает работу сажевого фильтра и продлевает срок его службы, предохраняет от раннего забивания (масло содержит на 50% меньше соединений металлов, чем традиционные масла).

Увеличенный интервал замены

Обеспечивает бережное отношение к окружающей среде, оптимизируя работу системы каталитической обработки выхлопных газов, при максимальной защите двигателя.

Любые условия эксплуатации

Превосходная защита и чистота двигателя

Защита и чистота узлов и деталей

Обеспечивает превосходную работу двигателя и удовлетворяет увеличенным сервисным интервалам большинства производителей, рекомендуя экстра длинный интервал (30000 - 50000 км), благодаря высокой стойкости к окислению

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL QUARTZ INEO 504-507	Метод	Единицы измерения	Класс SAE 5W-30
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	71,2
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм <sup>2</sup> /с	11,8
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	161
Температура застывания	ASTM D97	°C	-45
Температура вспышки	ASTM D92	°C	234
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг KOH/г	5.8