

RUBIA TIR 7900 FE 10W-30



Моторное масло для дизельных двигателей с очень высокими эксплуатационными свойствами.

ПРИМЕНЕНИЕ

Все типы дизельных двигателей

Любые условия эксплуатации



- Масло соответствует требованиям производителей автомобилей, оснащенных современными системами каталитического дожигания выхлопных газов.
- Отвечает самым строгим техническим требованиям к маслам для низкоэмиссионных дизельных двигателей, работающих на малосернистом топливе.
- Адаптировано для наиболее тяжелых условий эксплуатации: может применяться в грузовых автомобилях, внедорожной технике, сельскохозяйственной технике, легких грузовиках с дизельными двигателями (турбированными или атмосферными).
- Подходит для всех типов дизельных и газовых двигателей, особенно использующих топливо с ультранизким содержанием серы.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные спецификации

Допуски автопроизводителей

- ACEA E9/ E7
- API CJ-4/ SM
- Volvo : VDS-4
- Renault Trucks : RLD-3
- Mack : EO-O PP07
- Mercedes : MB-Approval 228.31
- Cummins : CES 20081
- Соответствует требованиям Caterpillar: ECF-3

ПРЕИМУЩЕСТВА

Экономия топлива благодаря FE свойствам

Увеличенный срок службы сажевого фильтра благодаря технологии Low SAPS

Увеличенный интервал замены

Очень высокие эксплуатационные характеристики

- Разработанное в сотрудничестве с автопроизводителями, масло позволяет экономить топливо. При использовании совместно с топливосберегающим трансмиссионным маслом позволяет снизить потребление топлива на 1л / 100 км (и до 1,28 л/100 км при езде по городу).
- Низкое значение сульфатной зольности, а также низкое содержание фосфора и серы (SAPS) в масле снижает риск забивания сажевого фильтра.
- Высокие эксплуатационные характеристики обеспечивают увеличенный межсервисный интервал:
 - Улучшенная защита от износа, малое количество отложений на поршнях и более низкий расход масла по сравнению с маслами класса API CI-4+.
 - Отличные противоизносные и антикоррозионные свойства.
 - Прекрасная защита от сажеобразования и антиокислительные свойства.

- Высокая стабильность вязкости при эксплуатации.
- Очень высокие моюще-диспергирующие свойства.
- Допустимый уровень щелочности для работы с топливами с низким и ультранизким содержанием серы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL RUBIA TIR 7900 FE 10W-30	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 40°C	мм ² /с	78
Вязкость при 100°C	мм ² /с	11.8
Температура вспышки	°C	230
Температура застывания	°C	-42
Щелочное число (ASTM D 2896)	мг КОН/г	9.5