

RUBIA TIR 7400 15W-40



TOTAL

Высококачественный смазочный материал для дизельных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Промышленный
автотранспорт

Все виды эксплуатации

Окружающая среда

- Современные низкоэмиссионные двигатели с очень жесткими техническими ограничениями. Подходит как для атмосферных двигателей, так и для двигателей с турбонаддувом.
- Для работы в наиболее тяжелых режимах: перевозки, строительные и дорожные работы...
- Двигатели EURO 5 и предыдущие, кроме двигателей EURO 4 и 5 MAN и DAF.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные
стандарты

Одобрения
автопроизводителей

- ACEA E5 / E7
- API CI-4 / SL
- GLOBAL DHD-1
- MERCEDES: MB -Approval 228.3
- MAN: M 3275
- CUMMINS: 20071 / 20072 / 20076 / 20077 / 20078
- VOLVO: VDS-3
- MTU OIL: type 2
- MACK: EO-N
- RENAULT TRUCKS: RLD / RLD-2

Соответствует требованиям CATERPILLAR: CAT ECF-1-a

ПРЕИМУЩЕСТВА

Расширенный интервал
замены

Единый смазочный
материал для вашего
автопарка

Высокие технические
показатели

- Превосходные свойства этого смазочного материала позволяют увеличить интервалы его замены.
- Применение одного и того же смазочного материала для всех дизельных двигателей вашего автопарка независимо от их производителя.
- Сбалансированный пакет противоизносных, моющих и диспергирующих присадок, способствующих уменьшению изнашивания деталей двигателя и улучшению смазочных свойств, подавляющих образование осадков (шлама) и препятствующих сгущению масла.
- Превосходная защита от коррозии.

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92029 Nanterre Cedex
FRANCE

RUBIA TIR 7400 15W-40
Обновление: 04/2012
Sticker reference: MPC



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.

- Стойкость к деформациям сдвига при высокой температуре для предотвращения так называемого «полирования стенок цилиндров».
- Высокая стабильность вязкостных характеристик в эксплуатации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL RUBIA TIR 7400 15W-40	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15 °С		кг/м ³	883
Вязкость при 40 °С	ASTM D 445	мм ² /с	105
Вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /с	14.2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	142
Щелочное число		мг КОН/г	10,3
Температура вспышки	ASTM D 92	°С	>200
Температура застывания	ASTM D 97	°С	-30

Указанные значения являются усредненными и приводятся для ознакомления

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92029 Nanterre Cedex
FRANCE

RUBIA TIR 7400 15W-40
Обновление: 04/2012
Sticker reference: MPC



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.