

RUBIA GAS 15W-40



TOTAL

Высококачественное универсальное масло для газовых двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Двигатели, работающие на сжатом природном или сжиженном нефтяном газе

Тяжелые условия эксплуатации, городской режим работы двигателей

- Специально разработано для двигателей, работающих на сжатом природном газе (CNG) или на сжиженном нефтяном газе (LPG).
- Соответствует технологии дизельных двигателей Euro 3 и Euro 2.
- Гарантирует превосходное смазывание частей двигателя в самых тяжелых условиях эксплуатации, которые включают в себя: движение с частыми остановками, резкими ускорениями и торможениями, работу на холостом ходу или остановкой двигателя (коммунальный транспорт, перевозки, доставка, мусоровозы...).

СПЕЦИФИКАЦИИ

Одобрения автопроизводителей

- MAN: 3271-1
- RENAULT TRUCKS: RGD
- MERCEDES: MB - Approval 226.9
- VOLVO: CNG

ПРЕИМУЩЕСТВА

Защита каталитического нейтрализатора

Превосходные характеристики в эксплуатации

- Температура в камере сгорания газового двигателя выше, чем в бензиновых или дизельных двигателях, поэтому повышается возможность образования окисей азота и нагара, для предотвращения этого масла для газовых двигателей должны отличаться следующими свойствами:
 - очень высоким индексом вязкости;
 - стабильными вязкостными характеристиками в эксплуатации;
 - низкой сульфатной зольностью для предотвращения загрязнения каталитического нейтрализатора;
 - повышенной стойкостью к термической деструкции и улучшенной моющей способностью для предотвращения износа двигателя;
 - защищать двигатель от коррозии.
- Соответствует основным критериям оценки качества моторного масла для двигателей EURO 2 и EURO 3.

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

RUBIA GAS 15W-40
Обновление: 01/2012
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.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL RUBIA GAS 15W-40	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15 °С		кг/м ³	885
Вязкость при 100 °С	ASTM D 445	мм ² /с	14.3
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	140
Температура вспышки	ASTM D 92	°С	>200
Температура застывания	ASTM D 97	°С	-27
Щелочное число	ASTM D 2896	мг КОН/г	7

Указанные значения являются усредненными и приводятся для ознакомления

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

RUBIA GAS 15W-40
Обновление: 01/2012
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.