



RUBIA GAS 7M 15W-40



Минеральное масло для тяжелонагруженных газовых двигателей (NGV или LPG).

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Соответствует требованиям

- ✓ Cummins CES 20085

ПРИМЕНЕНИЕ

Минеральное масло TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40 адаптировано для газовых двигателей городского транспорта, использующих природный **NGV** или сжиженный нефтяной газ **LPG** (особенно автобусов, погрузчиков и техники сбора отходов).

Благодаря низкой зольности, TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40 защищает газовые двигатели **Cummins**.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ

TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40 имеет **превосходную термическую стабильность** и стойкость к окислению кислородом и оксидами азота. **Пониженная зольность** (0.7-0.9%) позволяет избежать нагара на свечах зажигания и образования отложений в камере сгорания. Масло TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40 полностью адаптировано для газовых двигателей.

TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40 проявляет **превосходную вязкостную стабильность во время работы**, гарантируя эффективную защиту двигателя в жестких условиях работы.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

TOTAL RUBIA GAS 7M 15W-40		Метод	Значение
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D1298	871
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	116.6
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	15.5
Индекс вязкости		ASTM D2270	139
Температура вспышки	°C	ASTM D92	>200
Температура застывания	°C	ASTM D97	-27
Щелочное число	мгКОН/г	ASTM D2896	6.2
Сульфатная зольность	%	ASTM D874	0.9

* Вышеприведенные характеристики получены с помощью стандартного предела допуска в процессе производства и не являются спецификацией

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.

Продукт не следует хранить при температуре свыше 60°C. Его следует держать в темном месте, защищенном от сильного холода и экстремальных температурных колебаний.

Если возможно, упаковка не должна подвергаться воздействию элементов. В противном случае, бочки следует укладывать горизонтально, чтобы избежать любого загрязнения водой и предотвратить стирание этикетки продукта.

ОХРАНА ТРУДА, ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании имеющейся информации о токсичности, этот продукт не должен вызывать каких-либо неблагоприятных последствий для здоровья, при условии, что он используется по своему прямому назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности. Его можно получить по запросу у Вашего местного торгового посредника, кроме того, он доступен для просмотра на www.quickfds.fr.

Этот продукт не должен использоваться для каких-либо других целей, кроме тех, для которых он предназначен.

При утилизации продукта после использования выполняйте требования по защите окружающей среды в соответствии с местными нормами.