



Моторное масло

LOTOS TRAFFIC TURBODIESEL *Thermal Control*

Всесезонное моторное масло новейшего поколения, изготовлено на основе синтетических баз. Имеет в своем составе сбалансированный пакет улучшающих присадок, обладающих антиокислительными и антикоррозионными свойствами, повышающими его моюще-диспергирующие, смазочные и вязкостно-температурные свойства.

Изготовлено специально для защиты наиболее технологически продвинутых дизельных двигателей, особенно с турбонаддувом. Может применяться в автомобилях, оборудованных катализатором.

Масло LOTOS TRAFFIC TURBODIESEL:

- ⇒ обеспечивает благоприятный температурный режим работы двигателя, благодаря формуле Thermal Control,
- ⇒ гарантирует превосходную чистоту двигателя,
- ⇒ обеспечивает легкий пуск двигателя при низких температурах,
- ⇒ препятствует образованию отложений и нагаров в двигателе,
- ⇒ уменьшает износ деталей двигателя, повышая его живучесть,
- ⇒ удовлетворяет требованиям по эмиссии токсичных веществ, обеспечивая безопасную работу катализаторов,
- ⇒ особенно рекомендуется для городских условий движения.

Таблица типичных физико-химических свойств

№	параметр	норма	единица	величина
1.	кинематическая вязкость при 100 ⁰ С	ASTM D-445	мм ² /с	19,9
2.	температура текучести	ASTM D-5950	⁰ С	- 39
3.	температура воспламенения	PN-EN ISO 2592	⁰ С	230
4.	щелочное число	ASTM D-2896	мгКОН/г	10,3
5.	индекс вязкости	ASTM D-2270		178
6.	структуральная вязкость CCS при - 30 ⁰ С	PN-C/04150:2004	мПа.сек	5 400
7.	динамическая вязкость НТНS при 150 ⁰ С	ASTM D-4741	мПа.сек	3,9
8.	содержание сульфатной золы	PN-82/C-04077	% м/м	1,19

Спецификация: SAE: 5W/40, API: CF, ACEA: B3-98/B4-02

Допуски: MB 229.1; 229.3, VW 502.00, VW 505.00

Хранение: Продукты надо хранить под крышей. Если нет такой возможности, их надо хранить под прикрытием в вертикальном положении, чтобы избежать попадания воды и загрязнений в контейнеры. Продукты не надо хранить при температуре выше 60⁰С или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур.

Здоровье, охрана труда, среда: Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она включает в



себе детали, относящиеся к возможным угрозам, предупреждениям и средствам первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов. Обращаем внимание потребителей, что за пользование нашим продуктом другим способом, чем предлагается нами, компания ответственности не несет. Перед употреблением продукта для других целей, чем предлагается нами необходимо посоветоваться в LOTOS Oil.