

HIT TRUCK 4 15W40

Моторное масло для грузовых
автомобилей и техники

TETROL HIT TRUCK 4 15W40 всепогодное моторное масло, созданное на основе синтетических технологий, для использования в тяжелонагруженных, турбированных двигателях грузовых автомобилей и промышленного оборудования, удовлетворяющих требованиям EURO-IV и ниже.

Масло разработано с учетом требований ведущих производителей техники. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с содержанием специального пакета присадок для безотказной работы современных двигателей в любых условиях эксплуатации.

Предназначено для тяжелонагруженных двигателей грузовых автомобилей карьерной, дорожно-строительной, магистральной и другой техники, а также двигателей промышленного назначения. Применимо к использованию в смешанном транспортном парке. Совместимо с системами рециркуляции отработавших газов (EGR).

НЕ подходит для применения с фильтром сажевых частиц (DPF).

СООТВЕТСТВИЯ

API* CI-4/SL, ACEA E7, MB 228.3, MAN M 3275, Volvo VDS-3, Cummins CES 20076/77/78, Renault RLD-2, Mack EO-N, EO-M Plus, Deutz DQC-III-10, MTU Category 2, Caterpillar ECF-2, ECF-1a, Global DHD-1, ПАО «КАМАЗ», ПАО «Автодизель» (ЯМЗ), ООО «ЛиАЗ», ОАО «Тутаевский моторный завод»

*может применяться в двигателях вместо масел уровня API CH-4, CG-4, CF-4

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типичный показатель	Метод испытания	Значение
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	16,3
Индекс вязкости	ASTM D2270	150
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D1298	885
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92	210
Температура застывания, °С	ASTM D97	-30
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	9,0
Зольность сульфатная, % масс	ASTM D874	1,5



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защищает детали двигателя от износа при пуске благодаря отличным низкотемпературным характеристикам.
- Превосходная вязкостная стабильность, гарантирующая эффективную смазку двигателя в жестких условиях эксплуатации.
- Отличные моюще-диспергирующие свойства обеспечивает чистоту деталей двигателя и продлевают срок его службы.
- Высокая термическая и антиокислительная стабильность способствует уменьшению образования отложений, снижая затраты на техническое обслуживание.
- Соответствует жестким требованиям спецификаций ведущих автопроизводителей.

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду. Соблюдайте местное законодательство.

ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 50°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

