

Масло дизельное зимнее Turbo Diesel SAE 20 (M-8Г2К)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло дизельное зимнее с вязкостью SAE 20 производится из минеральных маловязких базовых масел глубокой очистки с добавлением специально подготовленного пакета присадок. Разработано для зимней эксплуатации дизельных двигателей коммерческих и грузовых автомобилей, а также разнообразной специализированной техники, в том числе среднефорсированных и оборудованных турбонаддувом. Может применяться также для бензиновых двигателей без турбонаддува. Производится по стандарту СТО 15258135-012-2018 в соответствии с требованиями ГОСТ 8581-78.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для атмосферных и турбированных дизельных двигателей автомобильной и специализированной внедорожной техники при эксплуатации в условиях Крайнего Севера, когда рекомендовано масло эксплуатационного класса API CF-4/CD (или более ранних спецификаций) и категории вязкости SAE 20.

Допускается применение в зимнее время для гидравлических систем автотракторной техники с рекомендациями использования масел моторной группы и категории качества API CF.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные низкотемпературные свойства масла обеспечивают легкий пуск двигателя при низких температурах;
- Хорошие моющие и диспергирующие свойства способствуют поддержанию двигателя в оптимально чистом состоянии;
- При соблюдении рекомендованных сроков замены гарантирует надежную защиту двигателя от износа и коррозии.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- API CF-4/CD;

○ КАМАЗ

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования, включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ
Плотность при 20°C	г/см ³	0,8776	ГОСТ 3900
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	8,2	ГОСТ 33 / ASTM D 445
Индекс вязкости		105	ГОСТ 25371
Сульфатная зольность	%	1,08	ГОСТ 12417
Щелочное число	мг КОН	7,98	ГОСТ 11362
Температура вспышки в открытом тигле	°C	226	ГОСТ 4333
Температура застывания	°C	минус 34	ГОСТ 20287
Цвет на колориметре	ед. ЦНТ	3,0	ГОСТ 20284

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию.
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в сухом помещении.
- Бочки желательно хранить в сухом помещении на паллетах или стеллажах.
- Вне помещения бочки хранить на боку с горизонтальным расположением пробок на паллетах под навесом или под укрывным материалом во избежание накопления влаги.
- Срок хранения 5 лет в таре производителя при условии соблюдения требований ГОСТ 1510. Перед использованием требуется перемешивание продукта.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в информационном листке по безопасности применения материалов. В данном документе подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов.

TOTACHI INDUSTRIAL CO. LTD снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением инструкций OEM-производителя и предостережений, или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у регионального дистрибьютора TOTACHI®.