

## Масло дизельное сезонное Super Diesel SAE 40 (M-14Г2ЦС)

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло M-14Г2ЦС разработано специально для циркуляционных систем крейцкопфных дизелей высокой степени форсирования.

Изготавливается на основе высококачественных минеральных базовых масел и специального пакета присадок. Предназначены для грузовых автомобилей и специализированной техники с требованиями эксплуатационного класса API CC (или более ранних классов) и соответствующей сезону категории вязкости.

Производится в соответствии с ГОСТ 8581-78 по СТО 15258135-012-2018.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Масло предназначено для смазывания главных и вспомогательных тронковых дизельных двигателей судов морского транспортного, промышленного и речного флотов.

Масло M-14Г2ЦС также применяется в тепловозных дизельных двигателях типа ЧН 26/26, дизель-генераторах с двигателями типа ЧН 40/48 и в другой технике.

Масло может применяться для смазывания ряда судовых механизмов и агрегатов, в которых необходимы масла соответствующего класса и уровня вязкости (редукторы, воздуходувки, компрессоры и др.).

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ
Плотность при 20°C	г/см <sup>3</sup>	0,905	ГОСТ 3900
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	13,5	ГОСТ 33
Щелочное число	мг КОН	9,0	ГОСТ 11362
Сульфатная зольность	%	1,5	ГОСТ 12417
Индекс вязкости		95	ГОСТ 25371
Температура вспышки в открытом тигле	°C	210	ГОСТ 4333
Температура застывания	°C	минус 10	ГОСТ 20287
Цвет на колориметре, ед. ЦНТ, не более		4,0	ГОСТ 20284

Кроме того, масло M-14Г2ЦС применяют для смазывания цилиндров тронковых и крейцкопфных дизелей с помощью лубрикаторов, когда массовая доля серы в применяемом топливе не более 1,5%.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает повышенный запас мощных и диспергирующих свойств, что особенно актуально при использовании высокосернистых сортов топлива
- Обладает отличной фильтруемостью, хорошей влагостойкостью и быстрой сепарацией воды от масла, что обеспечивают долгую и стабильную работу дизельных двигателей морских и речных судов

### ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- API CC

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

### **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 при условии соблюдения требований ГОСТ 1510 и сохранения герметичности тары производителя. Перед использованием обязательно 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 нем 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®.