



Класс вязкости

SAE 40

Категория по API

СВ

Виды фасовки:

216.5 л, 1000 л, налив

M-14B2 SAE 40

M-14B2 - минеральное масло для судовых и тепловозных дизелей эксплуатационного класса API CC. Изготавливается на основе высококачественного минерального базового масла глубокой очистки с добавлением эффективной композиции функциональных присадок.

Назначение

M-14B2 предназначено для смазывания двух- и четырехтактных тепловозных и судовых дизелей тронкового типа при их эксплуатации на дистиллятных дизельных топливах с повышенным содержанием серы до 0,5 %, а также для двигателей тяжелых карьерных автосамосвалов.

Преимущества

- Эффективные моющие присадки позволяют поддерживать в чистоте рабочие поверхности цилиндро-поршневой группы, а также опор скольжения (вкладышей подшипников) распределительного и коленчатого валов
- Тщательно разработанная рецептура масла обеспечивает длительную безремонтную работу двигателей
- Повышенные смазывающие, противоизносные и противозадирные свойства обеспечивают высокую степень защиты элементов двигателя от износа.





Типичные физико-химические показатели

Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,5
Индекс вязкости	92
Щелочное число, мг КОН/г	7,3
Зольность сульфатная, % масс.	0,99
Температура вспышки в открытом тигле, °С	228
Температура застывания, °С	-15
Плотность при 20 °С, кг/м ³	902
Цвет на колориметре ЦНТ с разбавлением 15:85, единицы ЦНТ	2,5

