



Класс вязкости

SAE 20

Категория по API

CC

Виды фасовки:

20 л, 216.5 л, 1000 л, налив

M-8Г2к 1/с SAE 20

M-8Г2к 1/с - зимнее минеральное моторное масло для дизельных двигателей эксплуатационного класса API CC. Изготавливается на основе минеральных базовых масел глубокой очистки с добавлением усовершенствованного пакета присадок, что обеспечивает высокие эксплуатационные характеристики.

Назначение

Масло M-8Г2к 1/с предназначено для применения в высокофорсированных дизельных двигателях отечественного производства с умеренным наддувом и без наддува грузовых автомобилей, сельскохозяйственной и дорожно-строительной техники, работающих в эксплуатационных условиях, способствующих образованию высокотемпературных отложений. Также применяется для смазывания высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов.

Преимущества

- Базовые масла собственного производства и тщательный контроль качества обеспечивают высокий уровень эксплуатационных характеристик
- Высокая стабильность компонентов масла обеспечивает длительный срок службы и повышение надежности техники
- Масло M-10Г2к 1/с совместимо с существующими материалами сальников и, тем самым, обеспечивает защиту двигателя от протечек
- Рецепт масла M-10Г2к 1/с разработана с учетом условий эксплуатации техники в РФ и странах СНГ.



Типичные физико-химические показатели

Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	11,36
Индекс вязкости	92
Щелочное число, мг КОН/г	6,6
Зольность сульфатная, % масс.	1,02
Температура вспышки в открытом тигле, °С	234
Температура застывания, °С	-15
Плотность при 20 °С, кг/м ³	897
Цвет на калориметре ЦНТ с разбавлением в соотношении 15:85, единицы ЦНТ	2

