



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### Летнее минеральное моторное масло для коммерческого транспорта WEGO M-10DM

#### ОПИСАНИЕ

Wego M-10DM – моторное масло на минеральной основе с композицией присадок, предназначенное для летней эксплуатации. Применяется в высоконагруженных дизельных автомобилях с турбонаддувом (автобусы, карьерные самосвалы, бульдозеры, тяжелые промышленные трактора, отечественные грузовые автомобили, тягачи). Также может применяться в дизельных двигателях без наддува с увеличенным пробегом между заменами масла. По сравнению с маслами серии Г2к обладает более высокими моюще-диспергирующими свойствами, антиокислительной стабильностью, противоизносными свойствами. Соответствует эксплуатационному классу D2 по ГОСТ 17479.1.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Выпускается в соответствии с ГОСТ 8581-78
- Благодаря высокому щелочному числу обеспечивается высокий интервал смены масла, а также превосходные моюще-диспергирующие свойства
- Подходит для турбированных дизельных двигателей
- Обладает хорошей антиокислительной стабильностью и улучшенными противоизносными свойствами
- Обеспечивает длительную работоспособность при применении топлива с повышенным содержанием серы
- Устойчивость к пенообразованию • Хорошие смазывающие свойства
- Обладает высокой термоокислительной стабильностью

#### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ГОСТ 8581-78 (Россия) • БДС 9785-89 (Болгария) • JUS BH3 169 Tip D (Югославия) • API CD • SAE 40

#### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	WEGO M-10DM
Плотность при 20 <sup>0</sup> С, кг/м <sup>3</sup>	892
Вязкость кинематическая при 40 <sup>0</sup> С, мм <sup>2</sup> /с	169.1
Вязкость кинематическая при 100 <sup>0</sup> С, мм <sup>2</sup> /с	15.7
Индекс вязкости	94
Щелочное число, мг КОН/г	9.5
Температура застывания, <sup>0</sup> С	-21
Температура вспышки в открытом тигле, <sup>0</sup> С	248
Массовая доля мех примесей, %	0.01
Массовая доля воды, %	Отсутствует
Зольность сульфатная, %	1.4

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продукта спецификациям гарантируется.