



М-8Г2; М-10Г2

Моторни масла за автотракторни дизели

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Моторни масла, предназначени за зимно (М-8Г2) и лятно (М-10Г2) приложение в автомобилните и тракторни дизели без турбозахранване и с ниско турбозахранване. Също така може да се прилагат и за смазване на високооборотни стационарни дизели и дизел-генератори. Произвежда се на основата на минерални базови масла с добавка на ефективни композиции от добавки.

ПРЕДИМСТВА

- Притежават високо ниво на неутрализиращи и миешо-диспергиращи свойства, които осигуряват чистотата на детайлите на двигателя.
- Предпазват от образуването на нагар, защитават детайлите от корозия.
- Имат добра термична стабилност и противоизносващи свойства.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Маслата М-8Г2 и М-10Г2 съответстват на изискванията на спецификациите:

- API CC



ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	М-8Г2	М-10Г2
Кинематичен вискозитет при 100 °С, мм ² /с	8,1	11,2
Вискозитетен индекс	97	92
Пламна температура в отворен тигел, °С	236	240
Температура на течливост, °С	-31	-18
Общо алкално число, мг КОН/г	6,8	6,8
Сулфатна пепел, %	1,0	1,0
Плътност, при 20 °С, г/см ³	0,833	0,892

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, маслата М-8Г2 и М-10Г2 не представляват заплаха за здравето и опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслата до кожата. При смяна на маслата ползвайте защитни ръкавици. При допир на маслата до кожата веднага измийте с вода и сапун. По-подробна информация по този въпрос се съдържа в паспорта по безопасност на продукта.

ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта подлежи на задължително събиране в запечатан контейнер и се предоставя в пунктовете за прием на отработени масла. Не изливайте отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.