

MOL Aero 22

масло для авиационных поршневых двигателей



Моторное масло для авиационных двигателей MOL Aero 22 изготавливается на основе базовых масел высокой степени очистки и системы беззольных присадок, обладающих моющими-диспергирующими свойствами. Благодаря специальному составу отвечает уникальным требованиям к поршневым авиационным двигателям.

Применение

Поршневые двигатели самолетов и вертолетов

Особенности и преимущества

Высокая вязкость	Уменьшает характеристики противотока масла для двигателей с радиально расположенными цилиндрами
Беззольные добавки	Образование отложений в точках с высокой температурой уменьшается

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 60
GOST 21743-76
API SC
MIL-L-22851

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,893
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	274
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	22,80
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	102
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-18
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	280

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от прямого попадания солнечных лучей.

Во время хранения, транспортировки и применения необходимо соблюдать правила охраны окружающей среды и меры безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Моторные масла MOL являются готовыми к использованию продуктами и не требуют применения дополнительных присадок. Добавление в моторное масло, каких либо присадок может привести к негативному результату, в этом случае поставщик и производитель смазочных материалов ответственности не несут.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс. +40°C

MOL Aero 22

масло для авиационных поршневых двигателей



Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101981

САП код и упаковка:

13006009 MOL Aero 22 180KG

216.5 л стальная бочка

Бронирование заказа (бесплатно):

Телефон: 80/201-331 (по рабочим дням с 7:00 до 16:00)