

## Информация о продукте 01.20.11

19-01-2022

### Kroon-Oil Bi-Turbo 20W-50

#### Описание

Bi-Turbo 20W-50 — универсальное минеральное моторное масло на основе первоклассных базовых масел селективной очистки. Используемые присадки обеспечивают следующие свойства:

- очень высокие моющие и диспергирующие свойства, предотвращающие значительное накопление черного шлама
- очень высокая стойкость к окислению
- высокая степень защиты от износа
- высокая степень защиты от коррозии и пенообразования
- высокий и стабильный индекс вязкости.
- низкая испаряемость
- отсутствие отрицательного воздействия на каталитические нейтрализаторы

#### Назначение

Bi-Turbo 20W-50 – универсальное минеральное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей, а также для двигателей на сжиженном нефтяном газе для легковых автомобилей и фургонов независимо от того, оснащены ли они работающей на выхлопных газах турбиной или каталитическим нейтрализатором. Для выбора оптимального способа использования см. справочную базу данных Kroon-Oil.

#### Характеристики

ACEA A3/B4

API SL/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,897
Вязкость при -15 °С, мПа·с	9000
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	164,00
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	17,90
Индекс вязкости	120
Температура вспышки по Кливленду, °С	238
Температура застывания, °С	-24
Общее щелочное число, мг КОН/г	10,2
Сульфатная зольность, %	1,29

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

### Доступные упаковки



00221

Бутылка

емкостью 1

л



33079

Банка

емкостью 4

л



00340

Банка

емкостью 5

л



32902

20 L Bag in

Box



35063

Ведро

емкостью

20 л



35117

Банка

емкостью

20 л



10133

Бочка

емкостью

60 л



34752

Бочка

емкостью

200 л



10238

Бочка

емкостью

208 л