



Информация о продукте 01.40.60 02-02-2017

1 L bottle Kroon-Oil Asyntho 5W-30

Описание

Asyntho 5W-30 — современное универсальное топливоэкономичное моторное масло с увеличенным сроком службы на основе синтетических базовых масел с высоким индексом вязкости. После добавления современных присадок обеспечивает следующие свойства:

- снижение расхода топлива
- низкие потери от испарения
- очень высокий естественный индекс вязкости
- высокая прочность на сдвиг
- равномерная и эффективная смазка при холодных запусках
- защитная смазочная пленка, сохраняющаяся даже при очень высоких рабочих температурах
- высокие диспергирующие и моющие свойства
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания

Назначение

Asyntho 5W-30 подходит для бензиновых и дизельных двигателей (как турбированных, так и атмосферных) легковых автомобилей и фургонов в той мере, насколько они соответствуют следующим спецификациям. Asyntho 5W-30 соответствует последним применимым спецификациям Opel Long Life и подходит для двигателей Ford Zetec.

Характеристики

ACEA A3/B4-12

API SL/CF

GM LL-A-025/LL-B-025

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,854
Вязкость при -30 °C, мПа·с	5960
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	70,10
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	11,70
Индекс вязкости	163

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.



Температура вспышки по Кливленду, °С	242
Температура застывания, °С	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	11,1
Сульфатная зольность, %	1,41
Летучесть по Noack, %	8,8

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.