

Информация о продукте VM.20.54

03-05-2024

VatOil ProTech 10W-30

Описание

ProTech 10W-30 — современное топливэкономичное универсальное моторное масло на основе минеральных и синтетических базовых масел с естественным высоким индексом вязкости. Тщательно сбалансированный состав присадок обеспечивает следующие свойства:

- снижение расхода топлива (до 2 %)
- очень высокий индекс вязкости и высокая прочность на сдвиг
- беспроблемный холодных запуск
- защитная смазочная пленка при высоких температурах
- очень высокие диспергирующие и моющие свойства, предотвращающие значительное накопление черного шлама
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания
- пригодность для использования в автомобильных двигателях, оснащенных каталитическими нейтрализаторами последнего поколения

Назначение

ProTech 10W-30 – универсальное топливэкономичное моторное масло для всех видов бензиновых и дизельных двигателей (как турбированных, так и атмосферных) легковых автомобилей и фургонов. Правила использования см. в технических характеристиках продукта в листе технических данных.

Характеристики

ACEA A3/B3

API SL/CF

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,861
Вязкость при -25 °C, мПа·с	3520
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	76,70
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	12,10
Индекс вязкости	154
Температура вспышки по Кливленду, °C	217
Температура застывания, °C	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	9,9
Сульфатная зольность, %	1,25

Доступные упаковки



50793
4 L can



50820
Банка емкостью 5 л



50865
Банка емкостью 20 л



50866
Бочка емкостью 60 л



50867
Бочка емкостью 210 л

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.