



TAKAYAMA



Моторное масло TAKAYAMA PAOtec 0W-20 C5 SN plus

Описание	<p>Современное синтетическое моторное масло предназначено для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и внедорожников, в том числе с турбонаддувом и прямым впрыском топлива, где производитель рекомендует применять низковязкие масла, соответствующие спецификации ACEA C5.</p> <p>Благодаря применению синтетических базовых масел и современного пакета присадок, масло обеспечивает высокую производительность, чистоту двигателя, защиту двигателя в момент холодного пуска и при эксплуатации в режиме максимальных нагрузок. Обладает отличной стойкостью к окислению и улучшенными моюще-диспергирующими свойствами, малозольное.</p>
Спецификации	ACEA C5; API SN plus; VW 508.00/509.00; Porsche C20
Вид фасовок	1 л, 4 л
Инструкция по применению	Применять в соответствии с рекомендациями производителя автотехники.
Безопасность	Осторожно. Горючая жидкость. Держать вдали от источников воспламенения. Может вызывать раздражение глаз и кожи. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. При работе с продуктом применять средства индивидуальной защиты. Избегать попадания масла на кожу и в глаза. После контакта с маслом тщательно вымыть руки с мылом. Беречь от детей и животных. Более полная информация по безопасному обращению содержится в паспорте безопасности.
Экология и утилизация	Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.
Гарантия	Гарантийный срок хранения - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.
Хранение	Хранить в плотно закрытой заводской упаковке на стеллажах, поддонах или штабелях в крытых складских помещениях или под навесом в хорошо проветриваемых местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Тару устанавливают пробками вверх.



Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

Произведено по лицензии и под контролем /Produced by license and under control:
Japan Chemical Innovations
Corporation K.K., Toranomon 40MT Bldg.7F,
5-13-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan
www.takayama-oil.co.jp

Производитель:
ООО "Юнайтед Петрокемикалс",
Россия, 249032, Калужская область, г. Обнинск,
Киевское шоссе, 63
Телефон: 8 (800) 101-55-57
Веб-сайт: www.takayamaoil.ru

Licensed by JCI Corporation, Japan

Характеристики

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C, г/см ²	ASTM D4052	0,8398
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	8,41
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	44,96
Индекс вязкости	ASTM D2270	166
Динамическая вязкость CCS при минус 35°C, мПа*с, не более	ASTM D5293	5780
Щелочное число, мг КОН/г, не менее	ASTM D2896	8,65
Испаряемость по Noack, %, не более	ASTM D5800	10,7
Температура вспышки, °C, не ниже	ASTM D92	230
Температура застывания, °C, не выше	ASTM D97	Минус 46



Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

Произведено по лицензии и под контролем /Produced
by license and under control:
Japan Chemical Innovations
Corporation K.K., Toranomon 40MT Bldg.7F,
5-13-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan
www.takayama-oil.co.jp

Производитель:
ООО "Юнайтед Петрокемикал",
Россия, 249032, Калужская область, г. Обнинск,
Киевское шоссе, 63
Телефон: 8 (800) 101-55-57
Веб-сайт: www.takayamaoil.ru

Licensed by JCI Corporation, Japan