



ТАКАЯМА

Моторное масло TAKAYAMA DIESEL SAE 10W-40



Описание	Полусинтетическое моторное масло, разработано специально для использования в современных дизельных двигателях, работающих в условиях высоких нагрузок. Подходит для использования в бензиновых двигателях легковых и грузовых транспортных средств. Обладает превосходными противоизносными и антиокислительными свойствами. Обеспечивает улучшенную защиту двигателя от отложений и шлама благодаря современному пакету присадок и высокотехнологичным базовым маслам.
Спецификации	MB 228.3, VOLVO VDS-3, RENAULT RLD-2, MACK EO-N, API CI-4/SL, ACEA E7, MAN 3275, CES 20077, CAT ECF-1A, DEUTZ DQC-III, MTU 2.0
Виды фасовок	20 л, 200 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 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.
Экология и утилизация	Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.
Гарантия	Гарантийный срок хранения моторных и трансмиссионных масел «ТАКАЯМА» - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя.
Хранение	Хранить в 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.

Характеристики

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	105,9
Вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	14,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	157
Вязкость, мПа*с, при температуре минус 25°C, не более	ASTM D5293	6280
Температура застывания, °C, не выше	ASTM D97	Минус 36
Температура вспышки, °C, не ниже	ASTM D92	221
Потери при испарении (Noack), %, не более	ASTM D5800	10,2
Щелочное число, мг КОН/г, не менее	ASTM D2896	10,6
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D4052	0,871



Производитель:
Japan Chemical Innovations
Corporation K.K., Toranomon 40MT Bldg.7F,
5-13-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan
www.takayama-oil.co.jp

Филиал:
"Джапан Кемикал Инновейшенз Корпорейшн",
129085, г. Москва, проспект Мира, дом 101Д, 108
Телефон: +7 (495) 665-20-44
E-mail: info@takayama-oil.ru

JCI Corporation, Japan