



# ТАКАЯМА

## Трансмиссионное масло ТАКАЯМА ATF III



<b>Описание</b>	Универсальная жидкость для автоматических и некоторых механических трансмиссий, гидравлических систем автомобиля, промышленных приводов, с улучшенными герметизирующими свойствами. Обеспечивает оптимальную производительность системы при экстремальных нагрузках и температурных колебаниях. Обеспечивает плавное переключение передач и защиту от износа материалов. Превосходит требования многих автопроизводителей.
<b>Спецификации</b>	GM DEXRON III G; Ford MERCON; Allison C-4; ZF TE-ML-02F, 04D, 09, 11B, 14A; Voith 55.6335; MAN 339; Type Z-1 & V-1; MAN 339 Type Z-2 & V-2; MB 236.1
<b>Вид фасовок</b>	1 л, 4 л
<b>Инструкция по применению</b>	Применять в соответствии с рекомендациями производителя автотехники.
<b>Безопасность</b>	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.
<b>Экология и утилизация</b>	Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.
<b>Гарантия</b>	Гарантийный срок хранения моторных и трансмиссионных масел «ТАКАЯМА» - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя.
<b>Хранение</b>	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
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,8607
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	7,15
Индекс вязкости	ASTM D2270	180
Динамическая вязкость по Брукфилду при минус 40 °C, мПа*с, не более	ASTM D2983	14720
Температура вспышки, °C, не ниже	ASTM D92	206
Температура застывания, °C, не выше	ASTM D97	Минус 44

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



Производитель:  
**ООО "Юнайтед Петрокемикал"**,  
 Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 63  
 Телефон: +7 (495) 665-20-44  
 E-mail: info@takayama-oil.ru

**Licensed by JCI Corporation, Japan**