



Моторные масла из ОАЭ

Официальный импортер ТМ «Havens» в РФ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Havens ATF VI

ОПИСАНИЕ

Havens ATF-VI это высокоэффективная, полностью синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, которая соответствует или превосходит строгие требования спецификации DEXRON-VI и обеспечивает защиту автоматических трансмиссий автомобилей General Motor 2006 года выпуска и новее. Она также обеспечивает улучшенные эксплуатационные характеристики в старых автомобилях, везде, где указан DEXRON.

ОСОБЕННОСТИ

- Увеличенный срок службы жидкости
- Улучшенная окислительная и термическая стабильность
- Выдающаяся устойчивость к образованию шлама и отложений
- Улучшенная противоизносная защита, способствующая увеличению срока службы трансмиссии
- Выдающиеся низкотемпературные характеристики

ПРИЛОЖЕНИЯ

Для большинства автомобилей GM 2006 года выпуска и новее.

УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Соответствует и превосходит:

GM DEXRON-VI; Bentley P/N PY112995PA; BMW/MINI P/N 83220142516, P/N 83220397114, P/N 83220163514, P/N 83222152426; Chrysler/Dodge/Jeep P/N 05127382AA, P/N 68043742AA, P/N68157995AA; Mercedes/Daimler MB 236.12, 236.14, 236.15, 236.41; Ford; Lincoln; Mercury P/N XT10QLV, P/N XT6QSP; GM/GMC/Opel/Saturn AW1, VI, P/N 88863400, P/N 88863401; Honda/Acura DW-1; Hyundai/Kia NWS-9638 T-5, P/N 040000C90SG, SP-IV, SPH-IV; Jaguar fluid 8432, Land Rover P/N TYK500050, P/N LR0022460, Maserati P/N 231603; Mazda FZ; Mitsubishi ATF-J3; Nissan/Infinity Matic-S; Porsche P/N 00004330400; Saab P/N 93165147, AW-1; Toyota/Lexus/Scion Type WS; Volkswagen/Audi P/N G052533, P/N G055005, P/NG055540, P/N G055162, P/N G060162

Представленная выше информация является типовой для продукции ТМ «Havens». В связи с постоянным проведением лабораторных исследований информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности. Подробную информацию можно получить у технических специалистов компании оставив запрос на E-mail: info@havenslubricants.ru

8 (351) 217-81-74
8 (800) 444-82-50



info@automp.ru
info@havenslubricants.ru



automp.ru
havenslubricants.ru



Оф. представитель:
г. Челябинск, ул. Труда, 78



ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

ПАРАМЕТРЫ	ИСПЫТАНИЯ	ВЕЛИЧИНА	HAVENS ATF VI
Плотность @ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0.84-0.87
Цвет	ASTM D1500	-	Красный
Вязкость @ 100°C	ASTM D445	сСт	5.83
Вязкость @ 40°C	ASTM D445	сСт	29.5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	Мин 145
Температура вспышки	ASTM D92	°C	220
Температура застывания	ASTM D97	°C	-50
Вязкость по Брукфильду-40	ASTM D2983	сР	11,500
Коррозия медной пластины	ASTM D130	-	1b
Пенообразование	ASTM D892	-	0/0/0

Приведенные выше значения являются типичными значениями на дату публикации. Компания Havens Lubricants оставляет за собой право изменять эти типичные значения без предварительного уведомления

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Длительный и многократный контакт с маслом может вызвать заболевания кожи. Избегайте контакта с кожей. Немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или в окружающую среду. Сдавайте в авторизованные пункты сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности, пожалуйста, обратитесь к MSDS, доступной на нашем сайте www.havenslubricants.com.

Представленная выше информация является типовой для продукции ТМ «Havens». В связи с постоянным проведением лабораторных исследований информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности. Подробную информацию можно получить у технических специалистов компании оставив запрос на E-mail: info@havenslubricants.ru

8 (351) 217-81-74
8 (800) 444-82-50



info@automp.ru
info@havenslubricants.ru



automp.ru
havenslubricants.ru



Оф. представитель:
г. Челябинск, ул. Труда, 78

