

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

TOTACHI ATF TYPE T-IV – полностью синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, специально разработанная для превышения требований к сервисной заливке автомобилей TOYOTA и LEXUS с трансмиссиями AISIN WARNER, которым рекомендуется жидкость типа ATF T-IV. Продукт с высокими рабочими свойствами для использования в определенных трансмиссиях с блокировкой скольжения. Отличные характеристики способствуют тихому и плавному переключению передач и эффективной работе системы при жестких условиях эксплуатации.

TOTACHI ATF TYPE T-IV обеспечивает защиту от преждевременного износа и поломок деталей трансмиссии. Надежная защита при высоких нагрузках и гарантия плавной безотказной работы оборудования в течение всего срока службы трансмиссии.

ПРИМЕНЕНИЕ

TOTACHI ATF TYPE T-IV рекомендуется для автоматических трансмиссий AISIN с требованиями JWS 3309 или GM 9986195, включая модели с режимом ожидания и трансмиссий с ручным переключением. Продукт подходит для применения в автомобилях DAIHATSU, SCION, внедорожниках, легких коммерческих грузовиках и другой азиатской, американской, корейской и европейской техники, которой требуется жидкость типа ATF T-IV.

Продукт совместим с жидкостями прежних категорий TYPE T, T-II и T-III.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

TOTACHI ATF TYPE T-IV соответствует или превосходит гарантийные требования OEM производителей для бензиновых транспортных средств, которым требуется жидкость с Категорией T-IV. TOTACHI® гарантирует полное соответствие письменным спецификациям, указанным на этикетках продуктов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Защита на продленный срок**
Защита от износа, улучшенная стабильность к сдвигу, устойчивость к окислению при высоких

температурах - ключевые факторы продления срока службы трансмиссии.

- **Чистота трансмиссии**
Сокращение отложений, защита от образования вредных кислот позволяет поддерживать чистоту трансмиссии.
- **Оптимальные интервалы замены**
Превосходный контроль шлама, лаков, ржавления, коррозии и других вредных отложений для максимального срока службы жидкости.

СПЕЦИФИКАЦИИ И СООТВЕТСТВИЯ:

TOYOTA ATF Type T-IV
TOYOTA ATF Type T-III
TOYOTA ATF D-III
TOYOTA ATF D-II
TOYOTA JWS 3309
LEXUS JWS 3309
DAIHATSU AMMIX ATF D-II
DAIHATSU AMMIX ATF D-III SP
GM JWS 3309
SCION (для всех автомобилей)
GM 9986195
GM TASA
GM DEXRON®-II,
GM DEXRON®-IID
GM DEXRON®-IIE
GM DEXRON®-IIIG
GM DEXRON®-IIIIH

См. Дополнительную Таблицу спецификаций и применяемости.

Продукт подходит для применения в технике различных OEM-производителей, таких как TOYOTA, LEXUS, VOLVO, и других, где установлены АКПП от компании AISIN-WARNER, которым требуется жидкость типа T-IV. Для использования в моделях Allex, Allion, Alphard G/V, Altezza, Altezza Gita, Aristo, Avenis, bB, Belta, Brevis, Caldina, Cami, Camry, Camry Gracia, Carina, Celica, Celsior, Century, Comfort, Chaser, Corolla, Corolla Fielder, Corolla Runx, Corolla Spacio, Corona Premio, Cresta, Crown, Crown Athlete/Estate, Crown Majesta, Crown Royal Saloon, Estima, Funcargo, Gaia, Grand Hiace, Granvia, Harrier, Hiace Commuter, Hiace Van, Hiace Wagon, Hilux Surf, Ipsum, Isis, Ist, Kluger, Land Cruiser 100, Land Cruiser Prado, Lite -Ace, Town-Ace, Mark II, Mark II Blit, Mark Qualis, Nadia, Noah, Opa, Passo, Passo Sette, Platz,

Porte, Premio, Prius, Probox Van, Probox Wagon, Raum, Rav4, Regius Ace, Regius Ace Van, Rush, Sienta, Soarer, Succeed Van, Succeed Wagon, Supra, Vista Ardeo, Vitz, Voltz, Will Cypha, Will VI, Will VS, Windom, Wish и др.

включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования,

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД
Кинематическая вязкость при: 40 °C 100 °C	сСт сСт	35.19 7.33	ASTM D445 ASTM D445
Индекс вязкости	-	180	ASTM D2270
Цвет	-	Красный	ASTM D1500
Температура вспышки	°C	230	ASTM D92
Температура застывания	°C	-45	ASTM D6892
Плотность при 30 °C	кг/л	0,8338	ASTM D4052

ТАБЛИЦА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ И ПРИМЕНЯЕМОСТИ

ОЕМ-Производитель / БРЕНД	СПЕЦИФИКАЦИИ
AISIN	JWS 3309 (T-IV)
Lexus	JWS 3309
Scion	Все автомобили
Toyota	ATF D-DD, D-III, T-III, T-IV 08886-81013 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 20L 08886-01703 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 20L 08886-82025 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 5L 08886-81015 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 4L, 08886-01705 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 4L 08886-81016 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 1L, 00279-000T4 TOYOTA ATF TYPE-T-IV 1L, 08886-01605 TOYOTA DEXRON III 4L 08886-80506 TOYOTA DEXRON III 1L, 08886-00305 TOYOTA DEXRON II 4L 08886-00306 TOYOTA DEXRON II 1L 93740313 GENERAL MOTORS ATF III G 1L, 96117269 GENERAL MOTORS DEXRON®-II 1L, 93160372 GENERAL MOTORS DEXRON®-III 1L

паллетах или стеллажах или под укрывным материалом.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию.
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в сухом прохладном помещении.
- Бочки желателно хранить в сухом помещении на

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в

информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные

опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов.

TOTACHI INDUSTRIAL CO., LTD. снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у регионального дистрибьютора TOTACHI®.