



ЖИДКОСТИ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ ATF

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL ATF XN 6 — это высокоэффективное синтетическое трансмиссионное масло для автоматических коробок переключения передач (АКПП), обеспечивающее повышенную защиту узлов трансмиссии и плавное переключение передач. ATF XN 6 одновременно отвечает требованиям Dexron VI и Mercon LV, благодаря чему может применяться во множестве транспортных средств с 6-, 7- и 8-ступенчатыми АКПП.

ADDINOL ATF XN 6 можно использовать в коробках передач, требующих прежних спецификаций Dexron D III H, D III G, D III или D II D.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Особо рекомендуется для современных АКПП с числом передач от 6 до 8, устанавливаемых на легковых автомобилях и малотоннажном коммерческом транспорте различных производителей.
- Низкий уровень вязкости этого масла повышает экономию топлива, величина которой зависит от типа транспортного средства, его состояния и стиля вождения.

УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках и мелкой таре.

СВОЙСТВА

- Высокая несущая способность по задирам
- Улучшенные фрикционные характеристики
- Превосходная стойкость к окислению
- Превосходная текучесть при низких температурах
- Антикоррозионные свойства

ADDINOL ATF XN 6

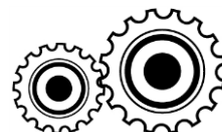
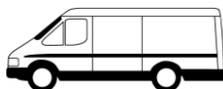
СПЕЦИФИКАЦИИ

ADDINOL ATF XN 6 выполняет и превышает требования ведущих автопроизводителей:

- Dexron VI, Mercon LV, JASO 1A-LV
- Aisin AW-1, F21, TF6, TF-80SC, TF-81SC
- Audi / VW G 055 005, G 055 025, G 055 162, G 052 540
- ATF M-1375.4, Chrysler Mopar AS68RC
- BMW / Mini 83 22 0 142 516 / 0 144 137
83 22 0 397 114 / 2 167 720
83 22 7 542 290 / 0 402 413
83 22 2 305 396, ATF2
- DSIH 6p (Geely, SsangYong, Mahindra)
- Ford Mercon LV, SP XT-6, XT-8, XT-10 M2C-924-A, M2C-938-A
- Honda DW-1
- Hyundai / Kia / Mitsubishi SP-IV, SP-IV-RR
- Jaguar 8432
- Land Rover LR002748 (ТЯК 500050)
- Mazda ATF FZ, JWS 3320, 3324
- Mercedes Benz 236.12 / .14 / .41
- Mitsubishi Diaqueen J3, PA
- Nissan Matic K, S, W
- Opel/GM 1940 184 / 771 / 774, 93165414
- Renault SU0, SU1
- Saab 93 165 147
- Toyota T-IV, WS
- Volvo 1161540, 6-speed
- ZF 6HP, S671 090 255
- Tesla Model S, Model 3

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Защита высоконагруженных узлов трансмиссии
- Повышенный комфорт при вождении благодаря плавному и безударному переключению передач
- Длительный срок службы масла даже в сложных условиях эксплуатации
- Быстрая смазка всех точек смазки даже при экстремально низких температурах
- Длительная защита от коррозии





ADDINOL ATF XN 6

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		ATF XN 6	Испытание
Внешняя характеристика			прозрачный продукт красного цвета без примесей	визуальный контроль
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	845	DIN 51757
Вязкость	при 40 °C	мм ² /с	30	ASTM D 7042
	при 100 °C	мм ² /с	6,2	
Индекс вязкости			162	DIN ISO 2909
Кажущаяся вязкость	при -40 °C	мПа·с	< 10 000	DIN 51398
Температура вспышки	СОС	°C мин.	210	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C макс.	-51	ASTM D 7346

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются более чем в 90 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные по технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и областях его применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.