

**ADDINOL**[®]

THE ART OF OIL • SINCE 1936

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ ATF ADDINOL ATF XN PLUS

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Новейшая разработка ADDINOL ATF XN Plus — это высокоэффективное синтетическое масло для автоматических коробок передач. Продукт выполняет наивысшие требования спецификации Dexron VI* и рекомендуется для автоматических коробок передач новой конструкции.

ADDINOL ATF XN Plus можно использовать в коробках передач, требующих прежних спецификаций Dexron D III, D II D, а также D II.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Особо рекомендуется для современных автоматических коробок передач и рулевых передач легковых автомобилей, микроавтобусов и коммерческих автомобилей и автобусов небольшой грузоподъемности, требующих ATF со спецификацией Dexron VI.
- Рекомендуется для всех автомобилей концерна GM с 6-ступенчатой коробкой передач Hydra-Matic.
- Идеально подходит для агрегатов, требующих более старых спецификаций Dexron.
- Всегда руководствуйтесь предписаниями производителя коробки передач.

УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках, а также таре по 20 л и 1 л.

*кроме вязкости при 100 °C

СВОЙСТВА

- Отличные антифрикционные свойства
- Превосходная текучесть при низких температурах
- Великолепная защита от износа
- Высокая несущая способность по задирам
- Превосходная стойкость к окислению
- Масло на весь срок службы

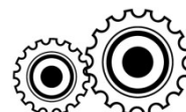
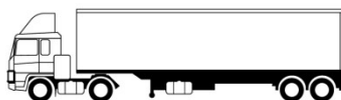
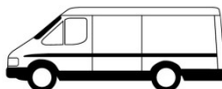
СПЕЦИФИКАЦИИ

Выполняет и перевыполняет требования международных спецификаций и ведущих фирм-изготовителей автомобилей OEM к рабочим характеристикам:

- Dexron / II / II D / II E / III G / III H / VI*
- TASA
- Ford Mercon / Mercon V / FNR5 /
- JASO 1-A
- Aisin Warner AW-1
- Allison C-4, Allison TES-295
- VW/Audi G-055-025 / G-052-162 / G-052-990 / G-055-540 / G-055-005 / G-055-162 / G-060-162
- BMW 7045E / LA 2634 / LT 71141 / 8072 B / 83 22 0 142
- 516 / 83 22 2 152 426 / 83 22 2 305 397
- Chrysler Mopar ATF +3 / ATF +4
- Ford WSS-M2C-924-A
- GM 1940767, GM 1940771, GM 1940774
- Honda ATF-Z1 / DW-1
- Hyundai SP II / SP III / NWS-9638 / RED 1
- Idemitsu K17
- JWS 3309 / JWS 3324
- Kia, Mitsubishi SP II / SP III / RED 1
- MAN 339F / 339 V1 / 339 V2 / 339 Z1 / 339 Z2
- Mazda ATF-M III / ATF-MV
- MB 236.1/2/3/5/6/7/9/10/11/12/14/15/81/91
- Nissan Matic-D / J / K / S / 402
- Saab 93165147
- Subaru ATF / ATF-HP
- Suzuki 3314, 3317
- Toyota T / T-II / T-III / T-IV / WS
- Voith 55.6335.XX (G607) / 55.6336.XX (G1363)
- Volvo Pass Car 4-6 speed / 97340 / 97341 / 1161540
- ZF TE-ML 03D, 04D, 05L, 09, 11B, 14A, 14B, 16L, 17C

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Улучшенное переключение
- Эффективная смазка после пуска и легкое переключение скоростей при низких температурах окружающей среды
- Оптимальная периодичность технического обслуживания
- Для смазки высоконагруженных муфт автоматической передачи
- Высокая стойкость к старению
- Максимально удлиненные интервалы замены масла





ADDINOL ATF XN PLUS

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		ATF XN Plus	Испытание
Внешний вид			прозрачный без загрязнений продукт красного цвета	визуальный контроль
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	852	DIN 51757
Кинематическая вязкость	при 40 °C	мм ² /с	32,0	ASTM D 7042
	при 100 °C	мм ² /с	6,9	
Кинематическая вязкость после сдвига Испытание в коническом роликоподшипнике, 20 ч	при 100 °C	мм ² /с	5,8	DIN 51350-6
Индекс вязкости			184	DIN ISO 2909
Динамическая вязкость	при -40 °C	мПа·с	7 850	DIN 51398
Температура вспышки	СОС	°C	мин. 195	DIN EN ISO 2592
Температура застывания		°C	макс. -50	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.