

МАСЛО ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ PROTEC ATF III

PROTEC ATF III — трансмиссионное полусинтетическое масло для автоматических коробок передач современной техники, созданное из высококачественных базовых масел и специализированного пакета присадок для соответствия мировым стандартам качества и достижения наибольшей эксплуатационной надежности и долговечности оборудования.



Масло **PROTEC ATF III** обеспечивает:

- плавную работу системы автоматической трансмиссии без рывков, излишней вибрации и шума в любых условиях работы;
- оптимальную толщину смазочной пленки на поверхности пар трения, которая продлевает срок службы деталей трансмиссии, защищая их от износа и коррозии;
- снижение потерь энергии на трение в тяжелых режимах работы техники;
- легкий запуск и быстрое смазывание поверхностей трения при низкой температуре благодаря отличным низкотемпературным свойствам;
- предотвращение образования лаков и шламов, и, соответственно, чистоту поверхностей деталей трансмиссии, так как имеет высокую термоокислительную стабильность;
- совместимость со всеми материалами уплотнений.

PROTEC ATF III может применяться в качестве рабочей жидкости автоматических коробок передач транспортных средств, гидроусилителей рулевого управления легкового и грузового транспорта, в которых предусмотрено использование соответствующего масла.

Выполняет и перевыполняет требования:

GM Dexron IIIH/III G

Соответствует:

MB 236.1,
ZF TE-ML 04D, 14B, 17C и др.

**PROTEC
ATF III**

Типичные характеристики

Индекс вязкости	Вязкость кин., мм ² /с при 100°С	Температура застывания, °С	Температура вспышки, °С	Динамическая вязкость при -40°С, мПа·с	Цвет
185	7,5	210	-45	5000	Красный

Диапазон применения

PROTEC ATF II от -40°С до +40°С

Фасовка

20 л

20

205 л

205

СТАБИЛЬНОСТЬ = PROTEC