

Fluide ATF IID

Жидкость для автоматических коробок передач

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Tetrol Fluidе ATF IID – специальная жидкость, разработанная для применения в автоматических трансмиссиях и гидроусилителях рулевого управления для легковых и коммерческих автомобилей, автобусов и специальных внедорожных машин. Высокоэффективное масло изготавливается из высококачественных минеральных базовых масел с высоким индексом вязкости, смешанным с эффективным комплексом присадок, сочетающим антиоксиданты, противоизносные добавки, детергенты, диспергаторы и модификаторы вязкости. Цвет – красный.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает бесшумную работу и плавное переключение передач даже при длительной работе в тяжелых условиях

Моющие и антиокислительные компоненты масла эффективно предотвращают образование вредных отложений

Обеспечивает надежную защиту от коррозии

Совместим со всеми типами уплотнений в АКПП и ГУР

Снижение затрат на обслуживание и ремонт.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

GM Dexron IID

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм ² /с	7,5-8,5
Динамическая вязкость при -40°С	мПа/с	30400
Индекс вязкости		145
Плотность при 20°С	гр/см ³	0,888
Температура вспышки	°С	165
Температура застывания	°С	- 40

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.



СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду. Соблюдайте местное законодательство.

ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 50°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

