

United ATF SP-IV

Описание продукта:

United ATF SP-IV - это синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, специально разработанная с использованием высокоэффективных синтетических базовых масел и продвинутой технологии производства присадок в целях обеспечения оптимальной производительности и защиты автоматических трансмиссий. Она соответствует всем требованиям спецификации ATF SP-IV, которой удовлетворяют большинство трансмиссионных масел для автоматических коробок передач, используемых в автомобилях Hyundai, Kia и Mitsubishi.

Оптимизированные фрикционные свойства United ATF SP-IV обеспечивают плавное и комфортное переключение передач, предотвращая вибрацию. Превосходные термическая стабильность и устойчивость к окислению поддерживают чистоту трансмиссии, продлевая ресурс жидкости и обеспечивая высокую производительность даже в трудных условиях движения. Сверхтекучесть при низких температурах помогает снизить потребление топлива и добиться мгновенной защиты при холодном пуске.

Преимущества:

- Превосходная термическая стабильность и устойчивость к окислению.
- Продвинутая защита от износа, обеспечивающая защиту важных узлов трансмиссий.
- Защита от коррозии и пенообразования.
- Сверхтекучесть при низких температурах
- Улучшенное снижение трения.

Характеристики:

Описание теста	Метод	
Удельная масса при 15°C	ASTM D 4052	0.845
Точка воспламенения, °C	ASTM D	198
Точка изменения текучести, °C	ASTM D 97	-45
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 445	26.72
при 100°C	ASTM D 445	5.66
Индекс вязкости	ASTM D 2270	160
Цвет	ASTM D 1500	<3.5

Допуски, одобрения, рекомендации:

- Класс ATF SP-IV