

PLATIN TFC 4 SAE 50

Высокоэффективное многофункциональное масло категории UTTO для трансмиссий с переключением под нагрузкой (power-shift), редукторов и гидравлических систем, используемых в строительной технике. Специально разработано для того, чтобы удовлетворить требованиям спецификации Caterpillar TO-4.

Описание

PLATIN TFC 4 SAE 50 — это высокоэффективное мультифункциональное масло категории UTTO (Universal Tractor Transmission Oil), произведенное из оптимально подобранных базовых масел и специально разработанных пакетов присадок. Разработано для того, чтобы удовлетворить требованиям спецификации Caterpillar TO-4.

Применение

PLATIN TFC 4 SAE 50 — это мультифункциональное масло для строительной, внедорожной и сельскохозяйственной техники. Должно быть использовано согласно инструкции изготовителя, в трансмиссиях "Power-Shift", бортовых редукторах и гидравлических системах. PLATIN TFC 4 SAE 50 смешиваем и совместим с другими маслами, отвечающими стандарту CAT-TO 2, а так же с минеральными гидравлическими жидкостями и моторными маслами для более простого перехода к использованию продукта PLATIN TFC 4 SAE 50.

В соответствии с нормами EEC, по качеству продукт PLATIN TFC 4 SAE 50 соответствует следующим техническим стандартам/спецификациям:

· API GL-4

- · Allison C 4
- · Caterpillar TO-4
- · Komatsu KES 07.868.1
- · Tremec/TTC
- · Faton

Преимущества

- Смешиваем и совместим с другими маслами, отвечающими стандарту САТ-ТО 2, а так же с совместимыми гидравлическими жидкостями и моторными маслами
- Превосходные антипенные характеристики
- Стабильные фрикционные характеристики даже при длительном торможении
- Превосходная защита от износа для трансмиссий power-shift, бортовых редукторов и гидравлических систем
- Надежное всесезонное использование благодаря превосходным вязкостно- температурным характеристикам и высокой стабильности к сдвиговым нагрузкам
- Высокая защита против износа при продолжительной полной нагрузке
- Высокое сопротивление окислительным процессам
- Смешиваемо и совместимо с другими минеральными и синтетическими маслами. Однако, чтобы полностью использовать все преимущества PLATIN TFC 4 SAE 50, рекомендуется производить полную замену масла.

Типовые характеристики:

Показатель	Метод	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/мл	0.905
Кинематическая вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм²/с	226.0
Кинематическая вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм²/с	19.5
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		98
Температура вспышки	ASTM D92/ DIN EN ISO 2592	°C	280
Температура застывания	ASTM D97/ DIN EN ISO 3016	0C	-16
Общее щелочное число	DIN 51639-1	мг КОН/г	7.8

Эти данные являются достоверными и точными в соответствии с нашими знаниями и отражают состояние наших знаний и деятельности по разработке и развитию продуктов. Все права к изменениям защищены. Все процедуры, произведенные для определения технических параметров, могут быть сравнены и повторены.

