

### **PLATIN UTTO SAE 10W-30**

Высокоэффективное масло категории UTTO для трансмиссий, ведущих мостов, «мокрых» тормозов и гидросистем для сельскохозяйственной и внедорожной техники.

#### Описание

PLATIN UTTO SAE 10W-30 — это универсальное топливосберегающее масло категории UTTO (**U**niversal **T**ransmission **T**ractor **O**il), произведенное из базовых масел селективной очистки и специально разработанных инновационных пакетов присадок

# Применение

PLATIN UTTO SAE 10W-30 рекомендовано к использованию в трансмиссиях, ведущих мостах, «мокрых» тормозах и гидросистемах для сельскохозяйственной и внедорожной техники согласно инструкциям производителя.

В соответствии с нормами EEC, по качеству продукт PLATIN UTTO SAE 10W-30 соответствует следующим техническим стандартам/спецификациям:

- · API GL-4 SAE 80W
- · DIN 51524-3 HLVP (-D)
- · AGCO Powerfluid 821 XL
- · AGCO Q-186 (Whitefarm)
- · ALLISON C-4
- · CASE MS 1206/1207/1209/1210/1230
- · CNH MAT 3505/3506//3509/3525/3526
- · FNHA 2-C-200.00/-201.00
- · FORD MC2 48-C3/-86B/-86C/134-D
- · John Deere J20C
- · Kubota UDT

- · NH 410B
- · Volvo WB 101
- · Massey Ferguson CMS 1145 (1135/1141/1143)
- · ZF TE-ML 03E/05F/06K/17E

# Преимущества

- · Многофункциональное использование в трансмиссиях и гидравлике
- Прекрасные антипенные характеристики
- Обеспечивает должный уровень фрикционных характеристик и антивибрационных свойств
- Надежное всесезонное использование благодаря превосходным вязкостно- температурным характеристикам и высокой стабильности к сдвиговым нагрузкам
- · Высокая защита от износа даже при продолжительной полной нагрузке
- · Хорошие температурно-вязкостные характеристики и высокая устойчивость к сдвигу
- Стабильная смазочная пленка и наилучшая защита от износа даже при горячем масле и экстремальных нагрузках
- Отличная термоокислительная стабильность благодаря выбору гидрокрекинговых базовых масел и экстраординарным пакетам присадок
- · Может смешиваться и совместимо с минеральными и синтетическими фирменными моторными маслами. Однако, чтобы полностью использовать все преимущества PLATIN UTTO SAE 10W-30, рекомендуется производить полную замену масла.

#### Типовые характеристики:

Показатель	Метод	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/мл	0.882
Кинематическая вязкость при 40 °C	DIN 51562	MM <sup>2</sup> /C	77.4
Кинематическая вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм²/с	12.0
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		151
Температура вспышки	ASTM D92/ DIN EN ISO 2592	<sub>0</sub> C	240
Температура застывания	ASTM D97/ DIN EN ISO 3016	0C	-29
Динамическая вязкость (CCS) при -25	ASTM D 5293	сПуаз	4950
°C			
Общее щелочное число	DIN 51639-1	мг КОН/г	9.9

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.

