



Quality is in our nature

Tractor oils - S.T.O.U.

## Eurol Altrack 10W-30 STOU

Универсальное минеральное тракторное масло для двигателей и трансмиссии

### Описание:

Eurol Altrack 10W-30 STOU - универсальное всесезонное тракторное масло (Super Tractor Oil Universal), специально разработанное для применения в двигателях, трансмиссиях и гидравлических системах. Продукт обеспечивает идеальный холодный запуск, снижает трение и сохраняет двигатель в чистоте.

Eurol Altrack 10W-30 STOU можно использовать круглый год в тракторах, оборудованных масляными дисковыми тормозами (так называемые «мокрые тормоза»). Поскольку масло можно применять в двигателе, трансмиссии, гидравлической системе и мокрых тормозах, оно предотвращает ошибки при выборе масла и сокращает запасы.

Eurol Altrack 10W-30 STOU обеспечивает оптимальный интервал замены для экономичного использования и обслуживания. Обеспечивает несложную замену гидрооборудования.

Eurol Altrack 10W-30 STOU предлагает идеальную защиту от коррозии, окисления и износа даже при чрезвычайно высоких нагрузках, возникающих в трансмиссиях.

Моющие и диспергирующие присадки защищают масло и систему от загрязнений и примесей.

### Спецификации:

<u>Допуски</u>		<u>Рекомендации</u>
API GL-4	MB 227.1	MIL-L-2105
ACEA E3	MIL-L-2104D	
Allison C-4	Ford WSS-M2C159-B/C	
MF M1135, MF M1139, MF M1143, MF M1144, MF M1145	MIL-L-46152C	
ZF TE ML 06B/06C/06R/07B	Ford NH 82009201/2/3	
Case MS 1206, MS1209 MB 228.1	Ford WSS-M2C134-D	
	John Deere J20C, J27	
	NH 030 C, NH 024 C, NH 410 B, NH 420 A	
	Caterpillar TO-2	
	FNHA-2-C201	

### Физические характеристики:

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.871 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	68.9 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	10.8 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	146	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS)	5571 cP	ASTM D 2602
Температура вспышки	198 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-45 °C	ASTM D 97

E105075

Version 3.0, 12-02-2018

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com