



Tractor oliën - S.T.O.U.

Eurol Altrack 10W-30 STOU

Universele minerale traktorolie voor motor en transmissie

Omschrijving

Eurol Altrack 10W-30 STOU is een universele multigrade tractor-olie (Super Tractor Oil Universal) die ontwikkeld is voor gebruik in zowel de motor als de transmissie als het hydraulische systeem. Het zorgt voor een perfecte koude start, vermindert wrijving en houdt de motor schoon.

Eurol Altrack 10W-30 STOU is geschikt voor tractoren met in olie gedompelde schijfremmen, zogenaamde 'natte remmen' en kan het gehele jaar worden toegepast. Hierdoor worden vergissingen voorkomen en bespaart het opslagruimte.

Eurol Altrack 10W-30 STOU biedt een optimale verversingstermijn waardoor het economisch in gebruik en onderhoud is. Het geeft geen problemen bij uitwisseling van hydraulische werktuigen.

Eurol Altrack 10W-30 STOU biedt een uitstekende bescherming tegen oxidatie, corrosie en slijtage, zelfs onder extreem hoge belastingen zoals die in de transmissies optreden. Detergerende en dispergerende additieven houden de olie en het systeem vrij van overmatige en ongewenste verontreinigingen.

Prestatieniveau

- API CG-4/SF
- API GL-4
- ACEA E3
- Allison C-4
- MF M1135, MF M1139, MF M1143, MF M1144, MF M1145
- ZF TE ML 06B/06C/06R/07B
- Case MS 1206, MS1209
- MB 228.1
- MB 227.1
- MAN 271
- ZF TE-ML 07D
- MIL-L-2104D
- John Deere J21A
- Ford WSS-M2C159-B/C
- CNH MAT 3505
- CNH MAT 3525
- MIL-L-46152C
- Ford NH 82009201/2/3
- 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

Aanbevolen voor gebruik

- MIL-L-2105

Fysische eigenschappen

	bruin	
Kleur		
Dichtheid bij 20°C	0.871 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	68.9 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	10.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	146	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5571 cP	ASTM D 5293
Vlampunt	198 °C	ASTM D 93
Pour point	-45 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E105075
Versie 4.0, 27-03-2023

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.