

# Eurol Altrack 15W-30 STOU

Universelles mineralisches Traktoröl für Motor und Getriebe

Artikelnummer E105080 Version 2.0 14/04/2025

## Produktinformation

Eurol Altrack 15W-30 STOU ist ein universelles Mehrbereichs-Traktoröl (Super Tractor Oil Universal), das für den Einsatz sowohl im Motor als auch im Getriebe und im Hydrauliksystem entwickelt wurde. Es sorgt für einen perfekten Kaltstart, reduziert Reibung und hält den Motor sauber.

Eurol Altrack 15W-30 STOU ist geeignet für Traktoren mit in Öl getauchten Scheibenbremsen, sogenannten 'Nassbremsen', und kann das ganze Jahr über verwendet werden. Dadurch werden Verwechslungen vermieden und es spart Lagerplatz.

Eurol Altrack 15W-30 STOU bietet ein optimales Wechselintervall, wodurch es wirtschaftlich im Gebrauch und in der Wartung ist. Es gibt keine Probleme beim Austausch von hydraulischen Geräten.

Eurol Altrack 15W-30 STOU bietet einen hervorragenden Schutz gegen Oxidation, Korrosion und Verschleiß, selbst unter extrem hohen Belastungen, wie sie in Getrieben auftreten. Detergierende und dispergierende Additive halten das Öl und das System frei von übermäßigen und unerwünschten Verunreinigungen.

### Leistungsstufe

- ACEA E3
- Allison C-4
- API CG-4/SF
- API GL-4
- Case MS 1206, MS1209
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3505
- CNH MAT 3525
- FNHA-2-C201
- Ford NH 82009201/2/3
- Ford WSS-M2C134-D
- Ford WSS-M2C159-B/C
- John Deere J20C, J27
- John Deere J21A
- MAN 271
- MB 227.1
- MF M1135, MF M1139, MF M1143, MF M1144, MF M1145
- MIL-L-2104D
- MIL-L-46152C
- NH 030 C, NH 024 C, NH 410 B, NH 420 A
- ZF TE ML 06B/06C/06R/07B
- ZF TE-ML 07D

### Empfohlen zur Verwendung

- MIL-L-2105

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeiten und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.



POWERING  
PERFORMANCE

# Eurol Altrack 15W-30 STOU

Universelles mineralisches Traktoröl für Motor und Getriebe

Artikelnummer E105080 Version 2.0 14/04/2025

## Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	77.8 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	11.0 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	130	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	4,369 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	202 °C	ASTM D 92
Stockpunkt	-36 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeits und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.