

EUROL UNITRAK 10W-40

Beschreibung

EUROL UNITRAK 10W-40 ist ein speziell für die Landwirtschaft entwickeltes universelles Betriebsmittel, um eine einheitliche Versorgung aller Aggregate eines modernen Maschinenparks zu ermöglichen.

EUROL UNITRAK 10W-40 eignet sich für den Einsatz in Dieselmotoren unter schwersten Betriebsbedingungen für Getriebe, Achsantriebe und Hydraulikanlagen. Die Anforderungen für die im Ölbad laufenden Lastschaltkupplungen und Nassbremsen werden dabei ebenfalls erfüllt.

Spezifikationen

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| J API CE/CF-4/CH-4/SF | J John Deere JDM 27 |
| J API GL4 | J Massey Ferguson CMS 1139 |
| J MB 227.1 | J Massey Ferguson CMS 1144 |
| J ACEA E2 | J Massey Ferguson CMS 1145 |
| J MAN 271 | J CATERPILLAR TO-2 |
| J ALISON C-4 | J Ford/NEW Holland M2C 159B |
| | J ZF TE-ML 06 B/C/D |

Technische Daten		Prüfverfahren
Dichte/20°C, g/cm ³	0,882	DIN 51757
Viskosität/ 40°C, mm ² /s	96,1	DIN 51561
100°C, mm ² /s	14,5	DIN 51561
Flammpunkt, COC, °C	220	DIN ISO 2592
Pourpoint, °C	-30	DIN ISO 3016

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.