

## EUROLUB UNI TRUCK STOU 10W/40

<b>Produkteigenschaften: Anwendung:</b>	<p>Uni Truck STOU 10W/40 ist ein STOU-Mehrbereichs-Mehrzwecköl für die einheitliche Versorgung von Aggregaten in landwirtschaftlichen Geräten und Baumaschinen.</p> <p>Die Viskositätsklasse SAE 10W/40 ermöglicht eine ganzjährige Versorgung und sichern ein sehr gutes Kaltstartverhalten der Motoren und ein hervorragendes Ansprechen der Hydraulikanlagen.</p> <p>Uni Truck STOU 10W/40 ist für den Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren (ohne DPF), einschließlich turbogeladener Dieselmotoren sowie für Hydraulikanlagen und Getriebe mit gemeinsamer Öfüllung bestimmt.</p> <p>Aufgrund der speziellen Additivierung von Uni Truck STOU 10W/40 werden Geräusche und Stick-Slip-Erscheinungen an den im Ölbad laufenden Lastschaltkupplungen und „nassen Bremsen“ verhindert.</p>
<b>Verwendbar für:</b>	<p>API CG-4/SF, ACEA E3 API GI-4, SAE 80W, 85W, 80W-90, 85W-90 HLP-D/HVLP-D (ISO VG 32-100) Massey-Ferguson M 1139, M 1144, M 1145 MB 227.1, 228.1 John Deere JDM J27, J20 C/D Case MS 1209 Ford ESN-M2C-41B, -86A, -134D, -159 B/C Ford-New Holland 82009201/2/3 International Harvester B6 MIL-L-2105, MIL-L-2104 D Allison C-4 Caterpillar TO-2 ZF TE-ML 06A, 06B, 06C, 07B Denison HF-2</p>

# PRODUKTINFORMATION



<b>Lieferformen:</b>	Art.-Nr. 330020 20 Liter Kunststoff-Kanister
	Art.-Nr. 330060 60 Liter Garagen-Fass
	Art.-Nr. 330208 208 Liter      Blech-Fass
	Art.-Nr. 330100 Container      800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
	Art.-Nr. 330000 Bulk              ab 3.001 Liter pro Abladestelle

## Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Uni Truck STOU 10W/40
Dichte bei 15°C	Kg/l	DIN EN ISO 12185	0,869
Viskosität 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562-1	87,30
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562-1	14,30
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	151
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	224
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-29

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.

Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.