

# oilfino Cultor Utto



## BESCHREIBUNG

**oilfino Cultor Utto** ist ein universelles Getriebe- / Hydrauliköl zur Versorgung von Ackerschleppern, landwirtschaftlichen Maschinen und Baumaschinen mit einem gemeinsamen Ölkreislauf für Getriebe/Achsantrieb und Hydraulik.

## EIGENSCHAFTEN

oilfino Cultor Utto gewährleistet ein sofortiges Ansprechen der Hydraulikanlagen bei niedrigen Außentemperaturen und hohe Schmersicherheit in der Kraftübertragung bei extremen Beanspruchungen. Es verhindert das Rutschen von IPTO Kupplungen und das Reibwertverhalten wurde auf die besonderen Anforderungen der im Ölbad laufenden „nassen Bremsen“ eingestellt. Die Vorschriften namhafter Traktorenhersteller werden übertroffen und oilfino Cultor Utto kann problemlos eingesetzt werden bei den unten aufgeführten Spezifikationen.

## SPEZIFIKATIONEN

- SAE 10W-30; ISO VG 68
- API GL-4

## EINSATZEMPFEHLUNG

- |   |                                 |                                    |
|---|---------------------------------|------------------------------------|
| • UTTO  | • Ford M2C 134D                 | • Renault Agriculture              |
| • Massey Ferguson CMS M1135/M1141/<br>M1143/M1145 | • FNHA 2C 201.0                 | • McCormick HTX                    |
| • Valtra G2-08                                    | • John Deere JDM J20C           | • AGCO/Allis 821 XL                |
| • Case MS 1206/1207/1209                          | • Volvo CE WB 101               | • Kubota UDT                       |
| • CNH MAT 3505/3509/3525/3540                     | • New Holland NH 410B / NH 410C | • ZF TE-ML 03E/ 05F/ 06P/ 17E/ 21F |
|   | • Claas                         |                                    |

Spezifische Daten	Methode	Einheit	oilfino Cultor UTTO
SAE-Klasse	DIN 51511		70W-85 / 10W-30
Dichte bei 15°C	D 4052	kg/m <sup>3</sup>	887
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	59
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	10,1
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		161
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	225
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39

*Alle Informationen sind nach bestem Wissen erstellt, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. oilfino behält sich das Recht vor die Produkte zu verbessern und die Spezifikation entsprechend zu ändern.*