

# AGRIFARM UTTO LN

**Převodová a hydraulická kapalina na velmi zatížené systémy s mokřými brzdami, jakož i pro ostatní převodové hydraulické systémy v zemědělských traktorech.**

## **Popis**

**AGRIFARM UTTO LN** byl vyvinut jako řešení problémů, speciálně pro traktory, u kterých dochází v mokřích brzdách s obvyklými UTTO oleji ke skřípání nebo hlučení brzd.

## **Použití**

Přechod na olej **AGRIFARM UTTO LN** je u převodových a hydraulických systémů možný bez proplachu a není závislý na jejich dosavadním výkonu.

## **Specifikace / schválení**

- API GL-4
- SAE J300: SAE 20W-30
- SAE J306: SAE 75W-85

## **Přednosti**

- Vysoká provozní spolehlivost.
- Potlačuje nežádoucí hluk.
- Netvoří pěnu.
- Optimální ochrana před opotřebením.
- Vynikající ochrana před úsadami.
- Antikorozní ochrana.
- Celoroční použitelnost.
- Optimální viskozitně-teplotní chování.
- Optimální řazení.
- Vynikající snášenlivost s těsněním.

## **Doporučení FUCHS**

- ALLISON C-3
- CASE MS 1207 / 1209 / 1210 / 1230
- CLAAS
- CNH MAT 3505 / 3509 / 3525
- FENDT (ne VARIO)
- FNHA-2-C-201.00
- FORD M2C86-B/C
- FORD M2C134-D
- MF M 1135 / 1145
- John Deere JMD J20C
- RENAULT
- SAME DEUTZ FAHR (převody SAME)

**Charakteristika**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	887	DIN 51 757
Číslo barvy	ASTM	3,5	DIN ISO 2049
Bod tuhnutí	°C	- 33	DIN ISO 3016
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	88	DIN 51 562-1
Kinematická viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11,9	
Viskozitní index	-	109	DIN ISO 2909