

WOLF TRACTOFLUID 170 A

03/04/2026
23114

Tämä puolisynteettinen UTTO-öljy on tarkoitettu traktoreiden, trukkien ja erilaisten maastokäyttöisten koneiden automaattivaihteistoille, CVT-vaihteistoille, hydraulikkajärjestelmille, märkäjarruille ja muuntimille. Huomautus: valmistaja suosittelee traktorien yleisöljyä (STOU-öljy) määrittäessään vain yhden öljyn, joka sopii kaikkien osien, myös moottorin, voiteluun.

KÄYTTÖKOhteET

Kehitetty erityisesti Fendtin maatalouskoneille.

Tätä öljyä voi käyttää maatalous- ja työkoneiden sekä liikkuvien hydraulijärjestelmien (nosturit, kytkentärasiat, ohjaustehostimet) vaihteistoissa, nostimissa, taka-akseleissa ja märkäjarruissa.

OMINAISUUDET

Kulumisenesto ja hapettumisen kesto: suojaa tärkeitä osia erinomaisesti
Kylmäkäynnistys: erinomainen juoksevuus alhaisissa lämpötiloissa

LUOKITUKSET

API	GL-4	FENDT	FWN 81001
ASTM	D6973 (EATON 35VQ) PUMP TEST	FORD	ESN-M2C-134 C/D
DIN	51524 Part 2	FORD	ESN-M2C-86 A/B
AGCO/ALLIS	821 XL	FORD	ESN-M2C-86 C
AGCO/ALLIS	Q-186 (White Farm)	FORD	FNHA-2-C-201.00
ALLISON	C4	FORD	M2C-48 C3
CASE	MAT 3505	GIMA	SFU
CASE	MAT 3506	JCB	GOHP PLUS
CASE	MAT 3509	JCB	Standard 4000/2200
CASE	MAT 3510	JD	J20 C/D
CASE	MAT 3525	KOMATSU	AXO 80
CASE	MAT 3526	KOMATSU	KES 07.866
CASE	MAT 3540	KUBOTA	UDT
CASE	MAT 3552A	MF	M 1127/M 1129A
CASE	MS1204	MF	M 1135
CASE	MS1205	MF	M 1141
CASE	MS1206	MF	M 1143
CASE	MS1207	MF	M 1145
CASE	MS1209	NH	NH 410B
CASE	MS1210	NH	NH 410C
CASE	MS1230	NH	NH 82948718
CATERPILLAR	MTO	SDFG	OT-1891
CATERPILLAR	TO-2	SDFG	OT-1891A
CHRYSLER	MS 10216	VALTRA	G2-08
CLAAS	RENAULT AGRICULTURE M 1145	VALTRA	G2-B10
DENISON	HF-0, HF-1, HF-2	VOLVO	97303/WB101
DENISON	UTTO/THF	ZF	TE-ML 03E

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com



ZF	TE-ML 05F	ZF	TE-ML 06M
ZF	TE-ML 06B	ZF	TE-ML 06N
ZF	TE-ML 06D	ZF	TE-ML 06P
ZF	TE-ML 06E	ZF	TE-ML 06R
ZF	TE-ML 06F	ZF	TE-ML 06S
ZF	TE-ML 06H	ZF	TE-ML 06T
ZF	TE-ML 06K	ZF	TE-ML 17E
ZF	TE-ML 06L	ZF	TE-ML 21F

TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	68.1
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.4
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		162
B.N. (HClO ₄ -menetelmä)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.6
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-36
Leimahduspiste (COC)	ASTM D92	°C	220

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

