

CHAMPION U.T.T. OIL 170 VM

Специальное масло, предназначенное для АКП, CVT, гидравлических систем, мокрых тормозов, гидротрансформаторов для тракторов, вилочных подъемников и различного внедорожного оборудования. Примечание: если производитель предписывает использовать только одно масло для смазки всех компонентов, включая двигатель, имеется в виду масло S.T.O.U. (суперуниверсальное тракторное масло).

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло соответствует требованиям Volvo VM и может использоваться в коробках передач, подъемниках, задних мостах и мокрых тормозах сельскохозяйственных тракторов и внедорожного оборудования, а также в подвижных гидросистемах (краны, раздаточные коробки, усилители рулевого управления).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от износа и устойчивость к окислению: надежная защита важных компонентов
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

API	GL-4	KOMATSU	AXO 80
ASTM	D6973 (EATON 35VQ) PUMP TEST	KOMATSU	KES 07.866
AGCO/ALLIS	821 XL	KUBOTA	UDT
ALLISON	C4	MF	M 1127/M 1129A
CASE	MAT 3505	MF	M 1135
CASE	MAT 3510	MF	M 1141
CASE	MAT 3525	MF	M 1143
CASE	MAT 3526	MF	M 1145
CASE	MAT 3540	NH	NH 410B
CASE	MS1204	SDFG	OT-1891
CASE	MS1205	SDFG	OT-1891A
CASE	MS1206	VALTRA	G2-08
CASE	MS1207	VALTRA	G2-B10
CASE	MS1209	VOLVO	97303/WB101
CASE	MS1210	ZF	approval TE-ML 03E
CATERPILLAR	MTO	ZF	approval TE-ML 05F
CATERPILLAR	TO-2	ZF	approval TE-ML 17E
CHRYSLER	MS 10216	ZF	approval TE-ML 21F
CLAAS	RENAULT AGRICULTURE M 1145	ZF	TE-ML 06B
FORD	ESN-M2C-134 C/D	ZF	TE-ML 06D
FORD	ESN-M2C-86 A/B	ZF	TE-ML 06E
FORD	ESN-M2C-86 C	ZF	TE-ML 06F
FORD	FNHA-2-C-201.00	ZF	TE-ML 06H
GIMA	SFU	ZF	TE-ML 06K
JCB	GOHP PLUS	ZF	TE-ML 06L
JD	J20 C/D	ZF	TE-ML 06M

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ZF	TE-ML 06N	ZF	TE-ML 06S
ZF	TE-ML 06P	ZF	TE-ML 06T
ZF	TE-ML 06R		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.875
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	68.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.9
Индекс вязкости	ASTM D2270		150
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.6
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	212
Brookfield viscosity at -18°C	ASTM D2983	mPa.s	2000
Вязкость CCS при -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	2900

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

