

CHAMPION S.T.O.U. FARM 15W40

Olio Multigrade per uso generico per motori, trasmissioni, freni a bagno d'olio e sistemi idraulici di trattori agricoli.

APPLICAZIONI

Questo tipo di olio è progettato per la lubrificazione di cambi, differenziali, trasmissioni finali, prese di forza, freni a bagno d'olio e sistemi idraulici di trattori e motori agricoli e di apparecchiature per il fuori strada.

CARATTERISTICHE

Protezione antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione comprovata di tutte le parti critiche

SPECIFICA

ACEA	E3	MF	M 1135
API	CG-4	MF	M 1139
API	GL-4	MF	M 1143
API	GL-5 [Low speed/high torque]	MF	M 1144
API	SF/CE	MF	M 1145
DIN	51524 T3 HVLPD	NH	NH 024C
ALLISON	C4 [Agriculture applic.]	Sauer Sunstrand/Danfoss	Hydro Static Trans Fluid
CASE	MAT 3525	ZF	TE-ML 03A
CASE	MAT 3526	ZF	TE-ML 05K
EATON VICKERS	M-2950-S	ZF	TE-ML 06A
FORD	ESN-M2C134 C/D	ZF	TE-ML 06B
FORD	ESN-M2C159 B/C	ZF	TE-ML 06C
FORD	FNH 82009203	ZF	TE-ML 07B
JD	J20C	ZF	TE-ML 07D
JD	J27		

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.876
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	103
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.3
Indice di viscosità	ASTM D2270		142
B.N. [metodo HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.7
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-33
Viscosità CCS a -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	222

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

