

# S.T.O.U. 15W40

11/04/2016  
1436

Huile universelle multigrade pour les moteurs, les transmissions, les freins humides et les systèmes hydrauliques de tracteurs agricoles.

## APPLICATIONS

Cette huile est prévue pour la lubrification des boîtes de vitesses, des différentiels, des transmissions finales, des prises de force, des freins humides et des systèmes hydrauliques de tracteurs agricoles et des moteurs d'équipements tout-terrain.

## FONCTIONNALITÉS

Protection contre l'usure et stabilité à l'oxydation : protection avérée des pièces sensibles.

## NIVEAU DE SPÉCIFICATION

ACEA	E3	MF	M 1145
ALLISON	C4 (Agriculture applic.)	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	NH	NH 024C
CASE	MAT 3525	Sauer	Hydro Static Trans Fluid
CASE	MAT 3526	Sunstrand/ Danfoss	
EATON VICKERS	M-2950-S	ZF	TE-ML 03A
FORD	ESN-M2C-159B/C	ZF	TE-ML 05K
FORD	ESN-M2C134 C/D	ZF	TE-ML 06A
FORD	ESN-M2C159 B/C	ZF	TE-ML 06B
FORD	FNH 82009203	ZF	TE-ML 06C
JD	J27	ZF	TE-ML 07B
JD	J20C	ZF	TE-ML 07D

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.876
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	103
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.3
Indice de viscosité	ASTM D2270		142
B.N. (méthode HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.7
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-33
Viscosité CCS à -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	222

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

[www.wolfubcs.com](http://www.wolfubcs.com)

