

CHAMPION S.T.O.U. FARM 15W30

Універсальна всесезонна олива для двигунів, трансмісій, гальм вологого типу та гідравлічних систем сільськогосподарських тракторів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ця всесезонна олива рекомендується для змащування дизельних двигунів із турбонагнітачем або без нього, чотиритактних бензинових двигунів і двигунів, що працюють на скрапленому нафтовому газі. Ця олива призначена для змащування коробок передач, диференціалів, бортових передач, механізмів відбору потужності, гальм вологого типу та гідравлічних систем сільськогосподарських тракторів і двигунів позашляхової техніки.

ОСОБЛИВОСТІ

Стійкість проти зношування та окиснення: надійний захист критично важливих деталей

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	E3
AFNOR	NF E 68-603 E
API	CG-4
API	GL-4
API	GL-5 (Low speed/high torque)
API	SF/CE
DIN	51524 T3 HVLDP
ALLISON	C4 (Agriculture applic.)
CASE	MAT 3525
CASE	MAT 3526
EATON VICKERS	M-2950-S
FORD	ESN-M2C134 C/D
FORD	ESN-M2C159 B/C
FORD	FNH 82009202
JD	J20C
JD	J27
MF	M 1135
MF	M 1139
MF	M 1143
MF	M 1144
MF	M 1145
NH	NH 030C
ZF	TE-ML 03A
ZF	TE-ML 05K
ZF	TE-ML 06A
ZF	TE-ML 06B
ZF	TE-ML 06C
ZF	TE-ML 07B
ZF	TE-ML 07D

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.874
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	81.7
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.8
Індекс в'язкості	ASTM D2270		118
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.7
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
В'язкість CCS при -20°C	ASTM D5293	mPa.s	6600
Температура займання СОС	ASTM D92	°C	222

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

