



Wolver UTTO 80W, ISO VG 46

УПАКОВКА
208 L | 60 L | 20 L

Wolver UTTO - превосходное всесезонное масло для сельскохозяйственных тракторов, погрузчиков всех производителей. Может использоваться в качестве как гидравлического, так и трансмиссионного масла. Возможно применение **Wolver UTTO** для гидромффт.

Благодаря использованию современных технологий масло обладает высокими эксплуатационными свойствами и обеспечивает надежную работу гидравлических и тормозных систем, трансмиссии сельскохозяйственной техники, работающей в жестких условиях эксплуатации.

Продукт не предназначен для использования в качестве моторного масла.



СПЕЦИФИКАЦИИ:
SAE 80W, ISO VG 46
API GL-4
DIN HLP-D/HVLP-D (ISO VG 46-68)

СООТВЕТСТВУЕТ:
DENISON HF-0, HF-1, HF-2
SPERRY VICKERS I-286-S, M-2950-S
ALLISON C4,
MIL-L-2105,
CATERPILLAR TO-2,
ZF TE-ML 05F, 17E
ALLISON C3,
CASE MS-1204, MS-1205, MS-1206, MS-1207, MS-1209, MS-1210

CASE NEW HOLLAND MAT 3525, 3505
DEUTZ Hydr. Trans Fluid
DENISON HF 1/2/3
JOHN DEERE J 20C/D
MASSEY FERGUSON M-1110, M-1127 A, B;
M-1129 A; M-1135; M-1139; M-1141; M-1143; M-1145
VALMET/VOLVO BM
ZF TE-ML 03E/06

Свойства

- Исключительные вязкостные и температурные показатели
- Превосходная моющая и диспергирующая способность
- Высокий индекс вязкости
- Хорошие антипенообразующие свойства

- Превосходная защита от износа и коррозии

Эффективность

- Обеспечивает бесперебойную работу всех систем
- Низкая температура застывания
- Всесезонное применение

Применение

- КПП, редукторы задних мостов тракторов и погрузчиков
- Подвижные гидравлические системы, например, краны гидроусилители и т.д.
- Мосты и гипоидные тракторные сцепления
- Лесные и строительные машины

Устранение отходов

Отработанное масло **Wolver UTTO** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver UTTO совместимо со всеми традиционными маслами и может быть смешано с любым из них, при доливке использовать исключительно **Wolver UTTO**.

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД.ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C	kg/m ³	871
Вязкость при 40°C	cSt	65,1
Вязкость при 100°C	cSt	10,9
Индекс вязкости		160
Температура вспышки в откр. тигле	°C	226
Температура застывания	°C	-42
ISO VG класс		46/68
SAE-класс		80W/85W

20л - ведро	4073	4260360940736
60л -бочка	4199	4260360941993
208л - бочка	4044	4260360940446