

TAROS UTTO

Universal Tractor Transmission Oil

Beschreibung:

TAROS UTTO ist ein Hydraulik-Getriebeöl, welches unter Anwendung neuester Schmierstofftechnologie entwickelt wurde. Die Anforderungen an modernste Hydraulikanlagen, Getriebe in Traktoren und landwirtschaftliche Geräte werden in hervorragender Weise erfüllt.

TAROS UTTO erfüllt mit seinem hohen Qualitätsniveau die neuesten Spezifikationen nationaler und internationaler Landmaschinenhersteller.

Eigenschaften

- Ausgezeichnetes Leistungsvermögen als Hydrauliköl
- Ausgezeichnetes Viskositäts- und Temperaturverhalten
- Hoher Viskositätsindex
- Gutes Antischaumverhalten
- Ausgezeichneter Verschleiß- und Korrosionsschutz
- Hohe Alterungsbeständigkeit

Verwendbar für

Wir empfehlen dieses Produkt für:	
Als Getriebeöl:	API GL-4 85W-80
Als Hydrauliköl:	HVLP-D 68 gem. DIN 51524/3, ausgenommen Demulgierverhalten
ALLISON	C-4
AXO	80 (KE507.866)
CASE	MS-1204,MS-1205,MS-1206,MS-1207,MS-1209,MS-1210
CATERPILLAR	TO-2
CNH	MAT -3505, -3510, -3525, -3526
DEUTZ	Hydr. Trans Fluid
FORD	ESN-M2C86-A/B/C, ESN-M2C134-A/D
FORD	M2C-41, 43, 48B/C, 53A/B, 77A, 92A, 142A, 143, 159A
FORD	FNHA-2-C-200, C-201, M2C-A/C
JCMAS	HK P-041/042
JOHN DEERE	JDM J 20C/D
KUBOTA	UDT Fluid
MASSEY FERGUSON	CMS M1135, M1138, M1141, M1143, M1145
PARKER (DENISON UTTO)	HF-0 / HF-1 / HF-2
RENK DOROMAT	87.3.874A/B
SPERRY VICKERS/EATON	M2950S / I-280-S
STEIGER	HTF (SEMS 17001)
VOLVO	CE WB 101

Entsorgung:

- **TAROS UTTO** ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

Mischbarkeit:

- **TAROS UTTO** ist nur mit vergleichbaren Schmierstoffen mischbar und verträglich. Es ist jedoch empfehlenswert, auch beim Nachfüllen ausschließlich **TAROS UTTO** zu verwenden.

Änderung der Daten behalten wir uns vor.

Achtung: Betriebsvorschriften des Herstellers beachten!

STL/MO/TR/-
07/2018

Nutzen

- Bietet einen störungsfreien Betrieb von Getrieben, Hydraulik- und Bremsanlagen
- Niedriger Stockpunkt
- Ganzjahreseinsatz
- Hervorragend abgestimmtes Reibverhalten in nassen Bremsen und Kupplungen

Einsatz

- Getriebe, Hinterachsen, Eintauchbremsen von Traktoren und Gabelstaplern
- Bewegende Hydrauliksysteme z.B. Kräne, Abzweigungskupplungen, Servolenkungen
- Achsen und Hypoid-Traktorenkupplungen gemäß API GL 4
- Forst- und Baumaschinen

TAROS UTTO

Art.-Nummer	Gebindeausführung	
STL 1010 605	Kanne	20 L
STL 1010 606	Faß	60 L
STL 1010 608	Faß	200 L
STL 1410 609	Container	1000 L

Typische Kennwerte:

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m ³	862
Dynam. Viskosität bei -25°C	mPa.s	5100
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	68,5
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	10,7
Flammpunkt COC	°C	228
Pourpoint	°C	-42

