

# CHAMPION U.T.T. OIL 170

Spezialöl für Automatikgetriebe, Hydraulikanlagen, Bremsen und Kupplungen von Traktoren, Gabelstaplern und Nutzfahrzeugen. Dieses Öl [Universal Tractor Transmission Oil] darf nicht zur Schmierung des Motors verwendet werden. Wenn der Hersteller nach einem Öl zur Schmierung aller Teile einschließlich des Motors verlangt, meint er ein Super Tractor Oil Universal.

## ANWENDUNGEN

Da das Öl multifunktional ist, kann es in Getrieben, hydraulischen Aufzügen, Hinterachsen, Nassbremsen von Traktoren, Geländefahrzeugen sowie mobilen Hydraulikanlagen [Kränen, Hydraulikanschlüssen mit Ventilfunktionen, Servolenkungen] eingesetzt werden.

## MERKMALE

Verschleiß- und Oxidationsstabilität: zuverlässiger Schutz aller Teile

## EINSATZEMPFEHLUNG

<b>API</b>	GL-4	<b>JD</b>	J20 C/D
<b>ALLISON</b>	C3/C4	<b>MF</b>	M 1127
<b>CASE</b>	MAT 3505	<b>MF</b>	M 1129A
<b>CASE</b>	MAT 3525	<b>MF</b>	M 1143
<b>CATERPILLAR</b>	TO-2	<b>NH</b>	NH 410B
<b>CHRYSLER</b>	MS 10216	<b>VOLVO</b>	97303/WB101
<b>FORD</b>	ESN-M2C-134 C/D	<b>ZF</b>	03E
<b>FORD</b>	ESN-M2C-86 C	<b>ZF</b>	05F
<b>FORD</b>	M2C-86A	<b>ZF</b>	17E

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	71.0
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.0
Viskositätsindex	ASTM D2270		145
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	6.5
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	212

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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

