

CHAMPION U.T.T. OIL 600

Trata-se de um lubrificante que foi especificamente formulado para satisfazer os requisitos da Caterpillar no que diz respeito à utilização em transmissões, transmissões finais e travões molhados [Cat TDTO].

APLICAÇÕES

Este óleo foi desenvolvido para utilização em dispositivos de atrito da Caterpillar, como transmissões Power Shift, embraiagens e travões, bem como em outras peças, como transmissões finais, engrenagens cónicas e diferenciais.

CARACTERÍSTICAS

Arranque a frio: boa fluidez a baixa temperatura

Proteção antidesgaste e estabilidade de oxidação: proteção comprovada das peças vitais

ESPECIFICAÇÕES

API	CF	EATON FULLER	SFU
API	GL-4	EATON VICKERS	I-280-S
ISO	220	EATON VICKERS	M-2950-S
ALLISON	C4	JCB	SFU
CATERPILLAR	T0-2	KOMATSU	KES 07.868.1
CATERPILLAR	T0-4	KOMATSU	SFU
DANA	SFU		

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.904
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	210
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	18.4
Índice de viscosidade	ASTM D2270		97
B.N. [método com HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-27
Viscosidade Brookfield a -12 °C	ASTM D2983	mPa.s	23500
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	236

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

