



ALCAT TDTO SAE 10W, 30, 50

Transmission Drive Train Oil

Description

Alcat TDTO répond spécifiquement aux exigences de Caterpillar et est particulièrement adapté à l'utilisation pour des transmissions Power Shift, des transmissions finales et des freins humides. Ce lubrifiant répond aussi aux demandes de Cat TO-2 et Allison C4 et a des caractéristiques suivantes :

- Excellente protection anti-usure
- Haute protection anti corrosion
- Bonne fluidité à basse température

Niveau de qualité

ALLISON	C4
CATERPILLAR	TO-4
ISO	100
KOMATSU	KES 07.868.1

Disponible

Fûts de 30, 60 et 208 L.

Application

Alcat TDTO répond spécifiquement aux exigences de Caterpillar et est particulièrement adapté à l'utilisation pour des transmissions Power Shift, des transmissions finales et des freins humides.

Photo



Caractéristiques moyennes

	SAE 10W	SAE 10W	SAE 30	SAE 50
Density 15°C	0.864	0.864	0.890	0.904
Viscosity cst 40°C	38.7	38.7	108	212
Viscosity cst 100°C	6.61	6.61	11.4	18.8
Viscosity index	125	125	91	91
Pourpoint °C	-33	-33	-31	-31
Flashpoint COC °C	248	248	185	185

Analyse moyenne sans engagement



DENICOL MOTOR OILS N.V. • Kromstraat 54 • 2520 Ranst (Antwerp-Belgium)
 TEL +32 (0)3.485.81.91. - +32.(0)3.485.81.92. • FAX +32 (0)3.485.81.93.
 URL <http://www.denicol.com> • EMAIL denicol@denicol.com