

# WOLF TDTO SAE 10W

14/04/2025  
3125

Це мастило, яке спеціально розроблено для відповідності вимогам специфікації Caterpillar TDTO (олива для трансмісії / силової передачі).

## ЗАСТОСУВАННЯ

Розроблена для використання із фрикційними пристроями Caterpillar, наприклад трансмісіями із сервоперемиканням передач, зчепленнями й гальмами та іншими компонентами силової передачі, як-от бортовими передачами, конічними шестернями й диференціалами. Цю оливу також можна використовувати як гідравлічну оливу (CAT HYDO ADVANCED 10) в обладнанні Caterpillar.

## ОСОБЛИВОСТІ

Стійкість проти зношування та окиснення: наднадійний захист критично важливих деталей

Холодний запуск: виняткова текучість за низької температури

## SPECIFICATION LEVEL

ISO	32	EATON VICKERS	I-280-S
ALLISON	C4	EATON VICKERS	M-2950-S
CATERPILLAR	TO-2	KOMATSU	KES 07.868.1
CATERPILLAR	TO-4	ZF	approval TE-ML 03C

## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.853
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36.3
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.33
Індекс в'язкості	ASTM D2270		125
B.N. (методика з використанням HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-33
Температура займання COC	ASTM D92	°C	230

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

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

