



## TO-4 SAE 10W | Huile de transmissions et d'entraînement (TDTO)

### Propriété

- protection irréprochable des boîtes de vitesses, y compris en cas de fortes sollicitations et vibrations
- excellente compatibilité avec les joints
- pas de broutage en cas de freins mouillés
- meilleure transmission grâce aux coefficients de frottement optimisés
- TDTO (Transmission Drive Train Oil) testée en collaboration par Caterpillar

### Champ d'application

- peut être utilisée quand une huile Caterpillar HYDO Advanced est recommandée
- convient particulièrement aux boîtes commutables en charge, essieux et entraînements latéraux d'engins de chantier

### Remarque

- Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques. Respecter les prescriptions des constructeurs automobiles ou de machines. Pour de plus amples informations, consulter la fiche de sécurité.

### Données d'analyse typiques

| Eigenschaft         | Einheit | Wert |
|---------------------|---------|------|
| Viscosité SAE       | -       | 10W  |
| Couleur             | -       | brun |
| Viscosité à 40°C    | cSt     | 39   |
| Viscosité à 100°C   | cSt     | 6.5  |
| Indice de viscosité | -       | 119  |
| Densité à 15°C      | kg/l    | 0.86 |
| Point d'écoulement  | °C      | -33  |
| Point d'éclair      | °C      | 220  |

### Emballages disponibles

180 kg fût (env. 209 L)

### Normes

Allison C-3\*, C-4  
 API CF, GL-4  
 Caterpillar TO-2\*, TO-4  
 Dana Powershift  
 Eaton Vickers 35VQ25  
 Komatsu KES 07.868.1  
 ZF TE-ML 03C

\* Normes Supplémentaires