

TORQUE

L'HUILE
D'EMBRAYAGE



75W-80 GL5+LS

FICHE DE DONNÉES

| DONNÉES PHYSIQUES TECHNIQUES | |
|-------------------------------------|----------|
| QUALITÉ SAE | 75W80 |
| DENSITÉ À 20 °C, g/ml (ASTM D4052) | 0,875 |
| VISCOSITÉ 40 °C. cST. (ASTM D445) | 75-85 |
| VISCOSITÉ 100 °C. cST. (ASTM D445) | 9,8-10,5 |
| INDICE DE VISCOSITÉ, (ASTM D2270) | >140 |
| POINT D'ÉCLAIR °C. (ASTM D92) | 195 |
| POINT DE CONGÉLATION °C. (ASTM D97) | -37 |

| CONSTRUCTEURS | |
|---------------------------|--------------------|
| Mo 235,6 | AGMA 250,04 |
| SAEJ2360 | ZF TE ML 17A, 17B. |
| DEPUIS 51517 PARTIE 3 CLP | DAF SCANIA STO 1:0 |

DESCRIPTION

TORQUE GEAR OIL - VALVE 75W80 (GL5) EST UNE HUILE SYNTHÉTIQUE MULTIGRADE EXTRÊME PRESSION DE DERNIÈRE GÉNÉRATION, FORMULÉE POUR LES BOÎTES DE VITESSES ET DIFFÉRENTIELS À ENGRENAGES HYPOÏDES ET HÉLICOÏDAUX DANS TOUS LES TYPES DE VÉHICULES ET/OU DE MACHINES, Y COMPRIS CEUX EXIGÉS PAR LA NORME SLIP LIMITED (LS) . IL EST FABRIQUÉ AVEC DES BASES HAUTEMENT RAFFINÉES ET DES ADDITIFS DE HAUTE TECHNOLOGIE QUI GARANTISSENT LES EXIGENCES D'APPLICATION LES PLUS DURÉES, MÊME AVEC DE GRANDES VARIATIONS DE TEMPÉRATURE DE TRAVAIL.

- **PRINCIPAUX AVANTAGES**
- **EXCELLENTE PROPRIÉTÉ LUBRIFIANTE ET ANTI-USURE.**
- **GRANDE RÉSISTANCE À L'OXYDATION ET AU VIEILLISSEMENT.**
- **BONNE PROTECTION CONTRE LA CORROSION.**
- **DIMINUE LA CONSOMMATION D'HUILE.**
- **RÉDUIT L'INDICE DE BRUIT DE L'UNITÉ OU DE LA BOÎTE DE VITESSES.**
- **N'ATTAQUE PAS LE CUIVRE NI SES ALLIAGES.**
- **UTILISABLE EN HIVER ET EN ÉTÉ.**
- **LUBRIFIANT À UTILISER OÙ LE FABRICANT DEMANDE CES NIVEAUX DE QUALITÉ.**

| NIVEAUX DE QUALITÉ | |
|--------------------|-------------------------------------|
| API | GL5 + GLISSEMENT LIMITE (LS) / MT-1 |
| MIL | L2105D |