



# XTG 80W90 TDL

## DESCRIPTION

Huile de synthèse extrême pression universelle, formulée pour la lubrification des transmissions mécaniques et des engrenages à fortes charges, ponts, des différentiels, des boîtes de vitesses fonctionnant dans des conditions très sévères (charges, vitesses et températures élevées), des réductions finales et des boîtes de transfert.

## APPLICATION

La **XTG 80w90 TDL Bardahl** est particulièrement adaptée aux engrenages hypoides très chargés, pour VL, VU, et PL. Pour les Boîtes manuelles et les différentiels. Total Drive Line.

## SPÉCIFICATIONS

Le produit satisfait aux niveaux de performance indiqués ci-dessous :

|        |   |
|--------|---|
| API    | GL-3/ GL4/ GL5/ MT1                                   |
| ZF     | TE-ML 02B/04G/05A/07A/12L/12M/<br>16B/16C/16D/17H/21A |
| MIL    | MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E                             |
| SAE    | J2360   |
| DAF    | DAF   |
| MAN    | 341 Typ Z2 / 342 Typ M2                               |
| Scania | STO 1:0   |
| MB     | 235.0   |
| MACK   | GO-J  |
| Iveco  | Iveco   |

## PROPRIÉTÉS

- ✓ Très bonne résistance à haute température,
- ✓ Très bonnes propriétés Extrême Pression (EP),
- ✓ Point écoulement bas,
- ✓ Haute résistance contre la corrosion,



- ✓ Haute résistance contre l'oxydation,
- ✓ Anti-usure, anti-mousse.

### DONNÉES TECHNIQUES

|                        |                    |       |
|------------------------|--------------------|-------|
| Densité à 15°C         | Kg/l               | 0,887 |
| Viscosité 40°C         | mm <sup>2</sup> /s | 125,8 |
| Viscosité 100°C        | mm <sup>2</sup> /s | 15,00 |
| Indice de Viscosité    |                    | 122   |
| Point d'éclair COC, °C | °C                 | 234   |
| Point d'écoulement, °C | °C                 | -36   |

Données à titre informatif uniquement, non contractuelles, et sujettes à variabilité.

### RECOMMANDATIONS

**Manipulation** : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de sécurité.

Consulter systématiquement le manuel du constructeur.

**Stockage** : il est recommandé d'utiliser le produit dans les 60 mois. Il doit être conservé dans l'emballage d'origine fermé, protégé de la lumière, de l'humidité et des températures excessives.

### RÉFÉRENCES & CONDITIONNEMENTS

|       |          |
|-------|----------|
| 34981 | 12 x 1 L |
| 34983 | 3 x 5 L  |
| 34988 | 20 L     |
| 34984 | 60 L     |
| 34987 | 205 L    |