



XTG 75W80 TDL

DESCRIPTION

Huile 100% synthèse extrême pression EP renforcée, « Total Drive Line » formulée pour la lubrification des transmissions mécaniques, des différentiels, des boîtes de vitesses fonctionnant dans des conditions très sévères (charges, vitesses et températures élevées).

APPLICATION

La **XTG TDL 75w80 Bardahl** est particulièrement adaptée aux engrenages hypoides très chargés. Pour les VL, VU, et PL.

SPÉCIFICATIONS

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

API	GL4/GL5/ MT1
ZF	TE-ML 02B/ 17B
MIL	MIL-L-2105A/B/C/D/ MIL-PRF-2105E
SAE	J2360

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	0,849
Viscosité 40°C	mm ² /s	38,3
Viscosité 100°C	mm ² /s	7,31
Indice de Viscosité		159
Point d'éclair COC, °C	°C	194
Point d'écoulement, °C	°C	-60

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

36371	12 x 1 L
36373	3 x 5 L
36378	20 L
36374	60 L
36377	205 L