

75W90 GL-4

HUILE 100% SYNTHÉTIQUE POUR ENGRENAGES DE TYPE GL-4
AVEC
TRAITEMENT ANTIFRICTION

La **75W90 GL-4** est une HUILE 100% SYNTHÉTIQUE POUR ENGRENAGES de haute performance avec TRAITEMENT ANTIFRICTION. La **75W90 GL-4** est formulée à partir d'huiles de base synthétiques PAO et d'additifs de première qualité pour être utilisés dans les transmissions manuelles et transmissions transaxes de certains véhicules importés tels que Hyundai, Mazda, Nissan et Toyota ainsi que pour d'autres applications. La **75W90 GL-4** possède des propriétés lubrifiantes supérieures qui permettent une diminution de l'usure causée par la friction et une protection améliorée des engrenages contre les températures extrêmes.

La **75W90 GL-4** procure :

- Des performances exceptionnelles à basse et à haute températures : **indice de viscosité élevé de 160**,
- D'excellentes propriétés à basse température : **point d'écoulement de -53°C**,
- Une protection supérieure contre l'oxydation, la rouille et la corrosion.

Conséquemment, l'huile 100% SYNTHÉTIQUE pour engrenages **75W90 GL-4** aide à :

- Diminuer les coûts d'entretien en prolongeant la vie des pièces mécaniques,
- Diminuer les bruits provenant des engrenages,
- Espacer les intervalles de maintenance et de changement d'huile,
- Enrayer les problèmes dus aux brusques variations de charge.

La **75W90 GL-4** peut être utilisée dans les applications où un lubrifiant répondant à la norme **API GL-4** est requis:

- Transmissions manuelles de certains véhicules importés,
- Transmissions transaxes de certains véhicules importés,
- Boîtes d'engrenages industriels.

L'huile 100% SYNTHÉTIQUE pour engrenages **75W90 GL-4** :

- Rencontre et surpasse la norme **API GL-4**.
- Est compatible avec les huiles minérales, semi-synthétiques et à la plupart des huiles synthétiques.

DONNÉES TECHNIQUES

- Viscosité cinématique;
 - @ 40°C, cSt : 107,3
 - @ 100°C, cSt : 16,05
- Viscosité Brookfield;
 - @ -40°C, Cp : 109,000
- Indice de viscosité : 160
- Point d'éclair, °C : >200
- Point d'ébullition, °C : >300
- Point d'écoulement, °C : -53

Formats	Numéros de produit
1 L	246001
4 L	246004
20 L	246020
55 L	246055
205 L	246205
1000 L	2461000

Les renseignements fournis dans ce document le sont à titre indicatif. **HIPERTECH INC.**, n'ayant aucun contrôle sur l'application et l'usage de ce produit, sa responsabilité se limite à la qualité du produit fourni.

2200, Léon-Harmel, suite 6, Québec (Québec) Canada G1N 4L2
Téléphone : (418) 687-5533 Télécopieur : (418) 687-5534
Courriel : hipertech@hipertech.com