



HUILE TRANSMISSION

LS 80W90

1 DESCRIPTION

L'huile de transmission **LS 80W90** est une huile minérale composée d'huiles de base paraffiniques et d'additifs sélectionnés à base de soufre et de phosphore. Un additif spécial anti-friction confère à cette huile les propriétés nécessaires pour une utilisation dans les différentiels équipés d'un mécanisme à glissement limité.

2 CARACTÉRISTIQUES

Cette huile est particulièrement adaptée aux essieux arrière hypoïdes avec mécanisme de glissement limité.

- ✓ Lubrifiant haute performance : son indice de viscosité élevé en fait un lubrifiant adapté aux différentes conditions d'utilisation.
- ✓ Propriétés anti-friction : performances de changement de vitesse facile.
- ✓ Protection contre l'usure : longue durée de vie de la transmission.
- ✓ Durée de vie de l'huile prolongée : résistance prouvée à la dégradation de l'huile

3 NORMES ET SPÉCIFICATIONS

Normes

Répond aux Normes suivantes :

- API GL-5

Spécifications

Répond aux spécifications suivantes :

- MIL-L-2105 C
- MIL-L-2105 D

| | |
|------------------------|------------------------|
| Indice de viscosité | 97 |
| Masse volumique à 15°C | 897 kg/m ³ |
| Viscosité cin. à 40°C | 145 mm ² /s |
| Viscosité cin. à 100°C | 14,4mm ² /s |
| Point d'écoulement | - 30 °C |