



Gamme professionnelle

HPLS

Traitement Boîte et Ponts

Traitement Huile qui facilite le passage des vitesses, réduit les bruits de la boîte de vitesses et stoppe les fuites d'huile.

Fiche Technique

Propriétés

- ✓ Améliore les propriétés anti-friction et anti-usure.
- ✓ Réduit l'usure due au contact métal sur métal (renforce les additifs Extrême Pression des huiles pour boîtes de vitesses).
- ✓ Facilite le passage des vitesses.
- ✓ Laisse un film lubrifiant plus consistant et épais aux hautes températures de service.
- ✓ Assure une lubrification hydrodynamique, même à hautes charges.
- ✓ Préviend et réduit les bruits de vibration des engrenages et des roulements.
- ✓ Diminue la viscosité à basse température afin d'assurer une lubrification immédiate lors du démarrage à froid.
- ✓ Préviend et stoppe les fuites dues à l'égouttement d'huile possédant une viscosité trop basse à haute température.
- ✓ Compatible avec tous les lubrifiants et les fluides hydrauliques à base d'huile synthétique et minérale.

Applications

- ✓ Pour les mécanismes de direction, boîtes de vitesses à commande manuelle et différentiels.
- ✓ Peut être ajouté aux huiles pour transmissions automatiques (A.T.F) utilisées dans les boîtes de vitesses à commande manuelle.
- ✓ **Ne pas utiliser ce produit dans les transmissions automatiques**

Caractéristiques

- Aspect : Liquide jaune visqueux
- Densité à 15° C : 0,9188 kg/dm³
- Point éclair : >150° C
- Viscosité à 40° C : 580 mm²/s
- Viscosité à 100° C : 74 mm²/s

Mode d'emploi

- ✓ Un tube de 125 ml traite 2 litres d'huile pour boîtes de vitesses.
- ✓ Pour les contenus plus grands : ajouter 6 % de produit à l'huile pour boîtes de vitesses.

Conditionnement

PN 59405 – 12x125 ml

Wynn's Automotive France SAS – ZA EUROPARC – 2, Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
Tel: 05 57 26 29 00 - Fax: 05 57 26 70 60 – E-mail: contact@wynns.fr – Website: www.wynns.fr

Les données concernant les propriétés et applications des produits indiqués vous sont offertes de bonne foi et sont basées sur nos recherches et expériences pratiques. A cause des possibilités multiples d'utilisation, il est impossible de mentionner tous les détails et nous déclinons toutes obligations ou responsabilités qui en résultent. Lorsqu'une nouvelle édition due au développement technique sort, les données précédentes ne seront plus valables.