

LEVIER DE VITESSE SAE 75W API GL-5



Description

L'huile de changement de Vitesse **BENZOL®** SAE 75W API GL-5 est une huile de lubrification de haute gamme pour les systèmes, formulée avec des huiles de base spéciales raffinées et synthétiques de haute qualité, ainsi que des additifs EP spéciaux pour offrir des performances maximales.



Applications

L'huile de changement de Vitesse **BENZOL®** SAE 75W API GL-5 convient particulièrement à toutes les transmissions hypoides et également adaptée aux engrenages coniques en spirale, aux roues à vis sans fin et à la plupart des boîtes-ponts.

Spécifications et Homologations

API GL-5, BMW 23007533819/23007533513, MTF LT-5, 83227533818, FIAT 9.55550-MZ2, 9.55550-SA1, Ford WSS-M2C200-E1/D3, GM MTF BOT 0063/1940004, MB 235.71/A 002 989 04 03, PSA 9730 A8, VW G 070 726/N 05279800

Spécifications Techniques

Avantages de Performance

- Possède une protection supérieure contre la rouille et la corrosion
- Ne se décompose pas lors des arrêts-démarrages fréquents.
- Détient une caractéristique de faible viscosité optimisant l'efficacité de la transmission et l'économie de carburant.
- Contribue à des changements de vitesse faciles et fluides, ainsi qu'à des démarrages rapides.
- Aide à maîtriser les coûts d'exploitation et favorise la productivité
- Favorise à une durée de vie prolongée des joints, ainsi qu'à des intervalles de vidange et de service étendus.

Numéro du produit/pièce

| | | | |
|------------|---------|------------|---------|
| GS01030333 | 4 x 5 | GS01030323 | 4 x 4 |
| GS01030173 | 12 x 1 | GS01030173 | 24 X 1 |
| GS01030513 | 1 x 20 | GS01030533 | 1 x 25 |
| GS01030563 | 1 x 200 | GS01030573 | 1 x 208 |
| GS01030603 | 1x1000 | | |

| Tests | Méthode | Résultats |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|
| Apparence | Visuel | Clair et brillant |
| Eau | Plaque chauffante | Nul |
| Couleur | D-1500 | L2,5 |
| Densité @ 15 °C, kg/L | D-1298 | 0,8675 |
| Viscosité @ 100 °C, cSt | D-445 | 6,5 |
| Viscosité @ 40 °C, cSt | D-445 | 37,05 |
| Indice de viscosité | D-2270 | 130 |
| Point d'éclair, °C (COC) | D-92 | 220 |
| Point d'écoulement, °C | D-97 | -48 |
| Mousse SEQ.I/II/III | D-892 | 0/0/0 |
| Viscosité Brookfield @ -40 °C, cP | D-2983 | 42500 |

Sécurité et Santé

Ce produit ne devrait pas avoir d'implications néfastes pour la santé lorsqu'il est utilisé dans son application prévue. Pour des informations détaillées sur la manipulation sûre de ce produit, veuillez-vous référer à sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir une FDS sur ce produit ou tout autre produit BENZOL, veuillez visiter www.benzollubricants.de.

