

MANNOL TG-2 Hypoid 75W-90 GL-4/GL-5

8112

Une humaine d'engagements de dernière génération, entièrement synthétique et de conservation de l'énergie, conforme aux normes mondiales les plus récentes. Il convient à tous les types de transmissions manuelles synchronisées et non synchronisées (en particulier les transmissions lourdes), aux caisses de transfert et aux rapports principaux avec des rapports hypothétiques. Il est développé sur la base des exigences des constructeurs de caméras européennes et américaines.

Propriétés du produit:

- La base synthétique de la dernière génération de la plus haute qualité avec une viscosité idéale dans une grande gamme de températures en combinaison avec un nouvel emballage additionnel à haute concentration (jusqu'à 7%) assure des propriétés antifriction et anti-escroquerie supérieures, assurant ainsi une économie de carburant significatif et un changement de transmission très fluide;
- En raison de sa composition unique, il assure d'excellentes propriétés antiusure et anti-escroquerie qui prolongent significativement la durée de vie attendue de l'équipement technique dans tous les modes de fonctionnement, même les plus extrêmes, dans une grande gamme de températures ambiantes. Le film d'huile a une résistancegagnant à une pression élevée;
- Il assure d'excellentes propriétés à basse température qui assure une lubrification facile et fiable, ainsi qu'un changement de transmission facile et précis à toute température ambiante (jusqu'à -45 °C) et dans toutes les conditions de fonctionnement;
- Il a une stabilité thermique-oxydante unique et une excellente résistance à la dégradation thermique à haute température qui permet d'augmenter le temps entre les changements d'huile et de réduire les coûts d'entretien des équipements. Il conserve ses propriétés sur un stockage long;
- Il assure une protection efficace contre les boues et les sédiments abrasifs qui détruisent les bois de rembourrage;
- En raison de l'utilisation d'inhibiteurs de corrosion de dernière génération, il protège efficacement les pièces métalliques de tous les types de corrosion;
- Il offre une excellente compatibilité avec les matériaux d'étanchéité, les emplois de gonfler, risquer et remettre, ce qui permet de produire les coûts des pièces de rechange et de préparer les fuites;
- Ca rend le bleu.

Il est recommandé d'utiliser dans les mécanismes à forte charge des transmissions de véhicules routiers (camions de fret, autobus, etc.), hors route (construction, exploitation minière, agriculture) et spéciaux produits par des constructeurs européens, américains et asiatiques dans lesquels le niveau de service requis est MIL-PRF-2105E. Respectez les instructions du fabricant

fournies dans le manuel de l'utilisateur.

Specifications

SAE 75W-90

Recommendation

SAE J2360

API GL-4/GL-5

API MT-1

MIL L 2105 D/PRF 2105 E

EATON Europe

MAN 341 Z2

MAN 341 S1

MB 235.8

MERITOR O-76-N

SCANIA STO 1:0

VOLVO 97312

ZF TE-ML 02B

ZF TE-ML 05A

ZF TE-ML 12L

ZF TE-ML 12N

ZF TE-ML 16F

ZF TE-ML 17B

ZF TE-ML 19C

ZF TE-ML 21A

PACKAGING

	MN8112-5	
1000L	MN8112-IBC	Pallet tank
208L	MN8112-DR	Drum
60L	MN8112-60	Drum
20L	MN8112-20	Plastic
10L	MN8112-10	Plastic
5L	MN8112-5	Plastic