

Gerion Drive 75W90

HUILES EP 100% SYNTHETIQUES POUR
BOITES DE VITESSES ET DIFFERENTIELS

263043/01.16

Rev. 0

DESCRIPTION & APPLICATIONS

GERION DRIVE 75W90 est un lubrifiant 100% synthétique pour la lubrification des boîtes de vitesses mécaniques et les essieux arrière qui nécessitent une API GL4 ou GL5 et des propriétés anti-usure. Grâce à ses huiles de base synthétiques de haute qualité et des additifs spécifiques la GERION 75W90 assure une viscosité constante et peut être utilisée pour des intervalles de vidange prolongés. Il ya deux viscosités disponibles au sein de la famille Gerion Drive: 75W90 et 75W140. Gerion Drive à en outre de son caractère EP excellente, les caractéristiques suivantes:

- Anti-usure et une bonne résistance contre le cisaillement
- La stabilité thermique et une bonne résistance à l'oxydation.
- Bonne fluidité à basse température.
- Pas Moussant.

AVANTAGES

- Base synthétique, d'où longévité d'utilisation.
- Propriétés extrême pression et anti-usure élevées (notamment vis à vis des synchros, qu'ils soient en bronze ou en molybdène)
- Haut indice de viscosité avec résistance au cisaillement.

PERFORMANCES

Répond aux spécifications suivantes:

API GL4/GL5/MT-1

ARVIN MERITOR 0-76-N

DAF

IVECO

MACK GO-J

MAN 341 Type E-2/Z-2

MAN M 342 M3

MB 235.8

MIL-PRF-2105 E

MIL-L-2105E

SAE J2360

SCANIA STO:01

ZF-TE ML 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C/21B

Gerion Drive 75W90

HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées .
Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	75W90
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	NFT 60101	890
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	102
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	16,2
Indice de viscosité	-	NFT 60136	175
Point d'éclair	°C	NFT 60118	164
Point d'écoulement	°C	NFT 60105	-30

Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.