

Fiche produit 02.10.20 17-05-2025

Gearlube GL-4 80W

Description

Gearlube GL-4 80W est une huile lubrifiante minérale pour boîtes de vitesses manuelles, composée d'huiles de base de première qualité, raffinées avec des solvants, et d'additifs spéciaux « pression extrême » lui conférant les propriétés suivantes :

- Résistance efficace à l'oxydation
- Grande résistance à la rouille, à la corrosion et au moussage
- Point d'écoulement bas
- Bonnes propriétés « pression extrême »

Application

Gearlube GL-4 80W est utilisée pour les essieux arrière hypoïdes, les boîtes d'engrenages et dans d'autres transmissions pour lesquelles une huile « pression extrême » est exigée.

Spécifications

API GL-4

MIL-L-2105

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,889
Viscosité 40 °C, mm²/s	77,00
Viscosité 100 °C, mm²/s	9,50
Indice de viscosité	98
Point d'éclair COC, °C	205
Point d'écoulement, °C	-30
Taux d'acidité, mgKOH/g	1,10

Emballages disponibles













Fût de 60 L



01209 Bidon de 1 L Bidon de 5 L Seau de 20 L Bidon de 20 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du mangue d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.