

TECHNOLOGIE
 HAUTES PERFORMANCES
 FILTRANT

GXS 75 W 80

**HUILE TRANSMISSION MULTIGRADE EXTREME PRESSION
TECHNOLOGIE ANTI-USURE, ANTI-FRICTION GDA®**

VERSION 1 - FÉVRIER 2008

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DESCRIPTION

- Huile très hautes performances pour boîtes de vitesse et ponts fonctionnant sous fortes charges.
- Les qualités exceptionnelles de l'additif E.P. (Extrême Pression) adjoint aux silicones modifiées (technologie GDA®) permettent à cette huile de garantir la continuité du film lubrifiant même lorsque les engrenages travaillent dans des conditions de charge particulièrement rudes, à des vitesses et des températures très élevées.
- Les remarquables caractéristiques anti-usures et la forte onctuosité réduisent sensiblement l'usure des engrenages et des roulements.
- Excellente stabilité à l'oxydation, aucune action corrosive sur l'acier, le cuivre et les autres métaux et alliages.
- Très large plage d'utilisation de -30 à +160°C.
- Faible perte par friction : rendement amélioré et consommation plus faible.



CARACTERISTIQUES

- | | | |
|-----------------------|--------------------|---------|
| • Viscosité à 100° C | mm ² /s | 8,3 |
| • Viscosité à 40° C | mm ² /s | 48 |
| • Viscosité à - 40° C | mm ² /s | 115 000 |
| • Point d'écoulement | °C | - 45 |
| • Densité à 20°C | | 0,900 |
| • NORME API GL - 5 | | |

APPLICATIONS

- Boite de vitesse, Pont , Réducteur , Boite de transfert pour lesquels une huile 75W80 est recommandée.

CONDITIONNEMENT

- bidons de 2 Litres.
- Fûts de 30, 200 litres.
- REF : 275xxx

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.