



Huile de Transmissions

75w80

Utilisation

La BP75W80 est une huile minérale extrême-pression adaptée à la lubrification des engrenages fortement chargés, boîtes de vitesses et ponts hypoïdes équipant les véhicules industriels, engins de travaux publics et matériels agricoles, pour lesquels un lubrifiant de niveau API GL5 est exigé.

- Propriétés Extrême-Pression et anti-usure renforcées.
- Multigrade : très bonne lubrification à toutes températures.
- Compatibilité avec les métaux non ferreux.
- Bonne stabilité thermique.
- Grande résistance à l'oxydation.
- Excellentes propriétés anti-mousse..

Spécifications

ACEA A3/B4 (convient pour B3)– Api SL/CF – VW 502.00/505.00 – MB 229.3 – BMW LL98

Remarques

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Merci de demander la dernière révision de ce document. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

Données techniques

Grade SAE.....	: 75W80
Indice de viscosité.....	: 150
Densité.....	: 0,883 Kg/dm ³ max
Viscosité cinématique à 40°C....	: 55
Viscosité cinématique à 100°C..	: 10
Point d'éclair.....	: 156°C
Point d'écoulement.....	: -45°C

CARECO
14, rue de Scandicci
93500 PANTIN
www.careco.fr

► N° Indigo 0 826 304 050

0,15 € TTC / MN

