

# CHAMPION OEM SPECIFIC 75W80

Prévu pour les boîtes de vitesses et composé d'huiles de base de haute qualité spécialement sélectionnées et d'un ensemble d'additifs personnalisé, ce lubrifiant de type « Extreme Pressure » a été spécialement formulé pour répondre aux conditions de fonctionnement les plus éprouvantes : vitesse élevée, charges par à-coups, couples élevés à bas régime et multicompatibilité synchromesh.

## APPLICATIONS

Recommandée pour toutes les transmissions hypoides, cette huile convient également aux roues coniques spirales, roues hélicoïdales et à la plupart des boîtes-pont.

## FONCTIONNALITÉS

Propriétés anti-friction: performances de changement de vitesse souple  
Protection contre l'usure: longue durée de vie de la transmission  
Durée de vie de l'huile prolongée: résistance prouvée à la dégradation de l'huile

## SPÉCIFICATIONS

<b>API</b>	GL-5	<b>OPEL</b>	GM 1940182
<b>MIL</b>	L-2105 D	<b>OPEL</b>	GM 1940757
<b>BMW</b>	23001434404	<b>OPEL</b>	GM 1940768
<b>BMW</b>	23007533513/818	<b>OPEL</b>	GM 1940776
<b>BMW</b>	83220309031	<b>VOLVO</b>	97308
<b>BMW</b>	83220403247	<b>VW</b>	501 50
<b>BMW</b>	83227533818	<b>VW</b>	G 005 000
<b>FIAT</b>	9.55550-DA14	<b>VW</b>	G 052 532
<b>FORD</b>	WSD-M2C200-C/C2/C3	<b>VW</b>	G 052 911

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	54.5
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		186
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-51
Viscosité Brookfield à -40°C	ASTM D2983	mPa.s	45000

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

