

# TRANSMISSION GL-5 80W90

BOÎTES DE VITESSE  
ET TRANSMISSIONS



## Lubrifiants

### Description

Lubrifiant multigrade extrême pression recommandé pour les différentiels de véhicules ou les groupes de transmission hypoïdes et hélicoïdaux pour lesquels un niveau de qualité API GL-5 est requis. Cette huile a été spécialement développée pour satisfaire les exigences requises de lubrification établies par les principaux fabricants.

### Performances

- Grande capacité pour supporter des charges et des températures élevées momentanées.
- Meilleur comportement à basse température, offrant une meilleure réponse des synchronismes des boîtes de vitesses manuelles qu'une huile monograde grâce à sa moindre friction dans les dents des engrenages.
- Excellentes propriétés antiusure et antirouille, prolongeant ainsi la durée de vie utile de la transmission.
- Très bonne résistance au vieillissement.

### Niveaux de performance

- API GL-5

### Caracteristiques techniques

	UNITE	METHODE	VAEUR
Densité à 15° C	g/mL	ASTM D 4052	0,894
Viscosité à 100° C	cSt	ASTM D 445	13,8
Viscosité à 40° C	cSt	ASTM D 445	133
Viscosité à -26° C	cP	ASTM D 2983	<150.000
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	100
Point d'inflammation, V/A	°C	ASTM D 92	200
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-30

Il existe une fiche des données de sécurité disponible sur demande.

repsol.com  
+34 901 111 999

Fiche Technique Lubrifiant. 2<sup>e</sup> version révisée. Avril 2016