



## PM 75W80

Huile extrême pression pour boîtes de vitesse mécaniques, ponts, boîtes de transfert, et plus particulièrement du groupe PSA : Peugeot - Citroën.

La PM 75W80 a été spécialement formulée pour répondre aux conditions de travail les plus sévères (grande vitesse, forte charge, couple important...).

Elle assure ainsi le bon passage des vitesses à froid comme à chaud et protège les engrenages de l'usure et de la corrosion.

### **PERFORMANCES**

**Classification :**    **API GL-5**                    **MIL-L- 2105D**

### **PROPRIETES**

Lubrifiant extrême pression destiné au graissage des transmissions.

Très bon indice de viscosité.

Excellente résistance aux fortes charges et aux chocs.

Excellente propriété anti usure.

Anti corrosion, anti rouille.

Très bonne stabilité thermique associée à une excellente résistance à l'oxydation.

Anti mousse.

Très bonne désémulsion.

### **CARACTERISTIQUES**

Densité à 15°C	0.87
Viscosité cinématique à 40°C	53 cSt
Viscosité cinématique à 100°C	10.2 cSt

Code produit : 565

Fiche technique, version du 1<sup>er</sup> octobre 2018

*Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle*

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex [www.armorine.fr](http://www.armorine.fr) Email : [contact@armorine.fr](mailto:contact@armorine.fr)