

## PEGASE V 75W80

### **UTILISATIONS**

Huile 100% synthétique pour boîtes de vitesses manuelles Poids lourds, synchronisées ou non, fonctionnant dans des conditions sévères (fortes charges et hautes températures).

L'huile PEGASE V 75W80 peut notamment être utilisée pour les véhicules équipés de boîtes de vitesse ZF avec ou sans ralentisseur intégré (ZF Intarder.).

### **PROPRIETES**

- Excellente fluidité à basse température (vitesses faciles à enclencher).
- Propriétés extrême pression de haut niveau.
- Excellentes qualité anti friction qui permettent de limiter les températures de fonctionnement des organes lubrifiés.
- Excellente résistance à l'oxydation, stabilité thermique
- Qualités anti corrosion spécifiques qui permettent la protection des métaux jaunes (cuivre, bronze ...) souvent utilisés pour les *synchros*.

### **SPECIFICATIONS**

API GL4

VOLVO 97307/VOLVO 97305

MAN 341 Type Z-4 et Type E-3

ZF TE-ML 01L / 02L / 16K

Renault (B0032/2),

Iveco 18-1807MSG1

MB 235.4 (DTFR 13B150)

MB 235.28 (DTFR 13D110)

MTF 94

VOITH type B

DAF, Ford Trucks....

### **CARACTERISTIQUES**

	Méthodes	Unités	Résultat
Densité	ASTM D4052	Kg/L	0.86
Viscosité à 40°C	ASTM D445	cSt	55
Viscosité à 100°C	ASTM D445	cSt	9.6
Point d'éclair	ASTM D92	°C	>180

Fiche technique, version du 26 mai 2025

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

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