

## EMBASE 75W-90

**EMBASE 75W-90** est un lubrifiant base synthèse anti-émulsion spécialement formulé pour la lubrification des embases.

Ce lubrifiant est particulièrement recommandé pour les boitiers d'hélice des moteurs Hors-bord comme JOHNSON, MERCURY, SEAGULL, SUZUKI, TOHATSU, YAMAHA...

### **PERFORMANCES**

**API GL-5**

**MIL-L-2105D**

**ZF TE-ML 02**

### **PROPRIETES**

- Très bon indice de viscosité.
- Excellente résistance aux fortes charges et aux chocs, excellente propriété anti usure.
- Excellente stabilité thermique associée à une très bonne résistance à l'oxydation.
- Anti mousse.
- Très bonne désémulsion.
- Fluidité remarquable à basse température par rapport aux huiles minérales

### **CARACTERISTIQUES**

<b>Caractéristiques</b>	<b>Méthodes</b>	<b>Unités</b>	<b>Valeurs</b>
Grade SAE			75W-90
Densité à 15°C	ASTM D4052	Kg/L	0.89
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	84
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	14.6
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	180
Point éclair	ASTM D92	°C	>200
Point écoulement	ASTM D6892	°C	-43

*Fiche technique, version du 26 décembre 2022*