



GEAR AB-EP 85W90

HUILE EXTREME-PRESSION POUR PONTS AUTOBLOQUANTS

APPLICATIONS

GEAR AB-EP 85W90 est une huile Extrême-Pression spécialement formulée pour la lubrification des ponts équipés d'un différentiel à glissement limité, présents sur de nombreuses voitures sportives ou de compétition, véhicules tout-terrain (4X4) et engins de travaux publics.

GEAR AB-EP 85W90 peut aussi être utilisé dans les différentiels classiques exigeant une huile de niveau API GL5.

AVANTAGES

Formulé à partir de bases sélectionnées, d'additifs Extrême-Pression de hautes performances et de modificateurs de friction particulièrement adaptés, **GEAR AB-EP 85W90** possède les avantages suivants :

- protection efficace des couples hypoïdes dans les conditions les plus sévères d'utilisation,
- fonctionnement efficace, sans broutage, des dispositifs de friction immergés dans l'huile,
- lubrification rapide des mécanismes de transmission au démarrage par temps froid, grâce à ses propriétés de fluidité à basse température,
- excellente protection contre la rouille et la corrosion.

PERFORMANCES

GEAR AB-EP 85W90 répond aux classifications et spécifications suivantes :

API GL 5 LS MIL-L-2105 D FORD M2C.104 A VOLVO 97316

GEAR AB-EP 85W90 est homologuée (1) :

ZF TE-ML 05C, 12C, 21C.

GEAR AB-EP 85W90 répond aux exigences LIEBHERR (teneur en phosphore \geq 1900 mg/kg).

(1) Certificat d'homologation disponible sur demande.

ABEP8590-G7-09/2013

1/2

UNIL OPAL

N° Indigo 0 825 825 925
0.150 € TTC / MR

Z.I. Clos Bonnet / Boulevard Jean Moulin - B.P. 88 - 49403 SAUMUR cedex - FRANCE - Téléphone : 02.41.40.18.40 - Fax : 02.41.50.52.43
La Chapelle (59) - Lamanon (13) - Poitiers (86) - E-mail : info@unil-opal.fr





GEAR AB-EP 85W90

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	85W90
Densité à 15°C	-	NF T 60101	902
Viscosité à 40°C	mm ² /s	NF T 60100	141,7
Viscosité à 100°C	mm ² /s	NF T 60100	14,2
Viscosité Brookfield à - 12°C	mPa.s	NF T 60152	< 130 000
Indice de viscosité	-	NF T 60136	97
Point d'éclair	°C	NF T 60118	216
Point d'écoulement	°C	NF T 60105	-24

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination après usage doit être faite conformément à la législation locale en vigueur sur le rejet des huiles minérales usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.

ABEP8590-G7-09/2013

2/2

UNIL OPAL

N° Indigo 0 825 825 925
0.150 € TTC / MR

Z.I. Clos Bonnet / Boulevard Jean Moulin - B.P. 88 - 49403 SAUMUR cedex - FRANCE - Téléphone : 02.41.40.18.40 - Fax : 02.41.50.52.43
La Chapelle (59) - Lamanon (13) - Poitiers (86) - E-mail : info@unil-opal.fr

