

## EUROLUB GEAR UNI 80W-90

<b>Description / Applications:</b>	<p>GEAR UNI SAE 80W-90 est fabriquée à partir d'huiles de base avec des additifs spéciaux correspondants. Le réglage de la viscosité est choisi de manière à assurer à la fois un bon écoulement à basse température et une grande fiabilité de lubrification à haute température.</p> <p>L'engrenage GEAR UNI SAE 80W-90 est conçu pour les essieux moteurs hypoïdes très fortement chargés ainsi que pour les engrenages coniques et droits, les boîtiers de direction et les transmissions non synchronisées dans les véhicules à moteur et les machines. Huile pour engrenages pour les transmissions manuelles et les essieux moteurs selon les instructions du fabricant !</p>
------------------------------------	--

<b>Peut être utilisé avec:</b>	<p>API GL-5 MIL PRF – 2105D MAN 342 Typ M2 ZF TE-ML 05A/12E/16B/17B/19B/21A</p>
--------------------------------	---

<b>Unité de vente:</b>	<table> <tr> <td>Article n° 365001</td> <td>1 Litre</td> <td>bouteille</td> </tr> <tr> <td>Article n° 365020</td> <td>20 Litre</td> <td>bidon</td> </tr> <tr> <td>Article n° 365060</td> <td>60 Litre</td> <td>tonnelet</td> </tr> <tr> <td>Article n° 365208</td> <td>208 Litre</td> <td>fût</td> </tr> <tr> <td>Article n° 365100</td> <td>Container</td> <td>IBC</td> </tr> </table>	Article n° 365001	1 Litre	bouteille	Article n° 365020	20 Litre	bidon	Article n° 365060	60 Litre	tonnelet	Article n° 365208	208 Litre	fût	Article n° 365100	Container	IBC
Article n° 365001	1 Litre	bouteille														
Article n° 365020	20 Litre	bidon														
Article n° 365060	60 Litre	tonnelet														
Article n° 365208	208 Litre	fût														
Article n° 365100	Container	IBC														

### Données techniques:

Données	Unité	Méthode	Valeur
Densité à 15°C	kg/L	D 4052	0,892
Viscosité à 40°C	cSt	D 445	140
Viscosité à 100°C	cSt	D 445	14,1
Indice de viscosité (VI)		D 2270	98
Point d'éclair (COC)	°C	D 92	230
Point d'écoulement	°C	D 6892	-30

Les données fournies sont susceptibles d'être modifiées. Règles de fonctionnement du fabricant. Les caractéristiques sont typiques de la production actuelle. Les données sont sujettes à modification. Elles doivent décrire les produits et ne doivent donc pas être destinées à garantir certaines propriétés. L'obligation ne peut pas être déduite.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching / Allemagne Tel. +49 8165 9591-0, Fax +49 8165 9591-20 <a href="http://www.eurolub.com">www.eurolub.com</a> , <a href="mailto:info@eurolub.com">info@eurolub.com</a>	Impression : 08.07.2020, créé le 01.07.2020
	Page 1 de 1