



# EPL 90

**Lubrifiant pour transmissions**

**Extrême Pression**

## UTILISATIONS

Toutes boîtes de vitesses, boîte/pont, et ponts hypoïdes sans autobloquant fonctionnant à charges et vitesses modérées ou boîtes de transfert, transmissions mécaniques sans engrenage hypoïde, réducteurs fonctionnant sous des charges modérées à fortes et des vitesses modérées à élevées.

## PERFORMANCES

NORMES	API GL-4 MIL-L 2105
PERFORMANCES	MAN 341 type N ZF TE-ML 16A / 17A

Lubrifiant "Extrême Pression" pour protéger contre l'usure.  
Pouvoir lubrifiant très élevé pour diminuer les frottements.  
Compatible avec tout type de joints.  
Anti-corrosion, Anti-mousse.

## CONSEILS D'UTILISATION

Vidanges : Selon préconisation des constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.

## PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J306	<b>90</b>
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.892
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	181.2 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	16.8 mm <sup>2</sup> /s
Index de viscosité	ASTM D2270	98
Point éclair	ASTM D92	222°C / 431°F
Point d'écoulement	ASTM D97	-15°C / 5°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

Les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.  
MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel : 33 1 48 11 70 00 - Fax : 33 1 48 33 28 79. Site Web: [www.motul.com](http://www.motul.com)