



## APPLICATIONS

**Eni Rotra Bike 80W-90** est un lubrifiant conçu et mis au point pour répondre aux exigences de lubrification inhérentes aux transmissions des motos. Ce produit se distingue par des caractéristiques E.P. (Extrêmes Pressions) et convient à l'emploi dans des conditions de fonctionnement particulièrement difficiles.

## AVANTAGES CLIENT

- La formulation d'**Eni Rotra Bike 80W-90** se distingue par une excellente stabilité chimique et une bonne résistance aux phénomènes oxydatifs, ce qui permet au produit de préserver l'état des paliers et des dentures des engrenages.
- **Eni Rotra Bike 80W-90** garantit une excellente protection contre les phénomènes de corrosion de tous les organes présents dans la transmission. Ce produit possède des caractéristiques viscosimétriques qui permettent de lubrifier parfaitement les organes de transmission dans toutes les conditions de fonctionnement.
- L'utilisation du produit est conseillée également dans les transmissions qui doivent contenir des lubrifiants conformes aux performances API GL-3 selon les prescriptions des constructeurs.

## SPECIFICATIONS – HOMOLOGATIONS

- API GL-4





## CARACTERISTIQUES

Propriétés	Méthode	Unité de Mesure	Typique
Densité à 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	880
Viscosité à 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.0
Indice de Viscosité	ASTM D 2270	-	100
Viscosité à -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	120000
Point d'éclair (COC)	ASTM D 92	°C	220
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-36

