

Eni i-Ride Special 20W-50



APPLICATIONS

Eni i-Ride Special 20W-50 est un produit lubrifiant formulé à partir de composants d'excellente qualité mis au point pour les moteurs à quatre temps montés sur les motos de fabrication récente. Ce produit est adapté à la conduite sur route ou tout-terrain et est en mesure d'offrir des performances maximales, même dans des conditions de fonctionnement extrêmes du moteur.

AVANTAGES CLIENT

- Les bonnes propriétés détergentes et dispersantes d'**Eni i-Ride Special 20W-50** limitent efficacement la formation de laques, de boues et d'autres types de dépôts. Ce produit prévient le phénomène d'adhérence des bagues élastiques des pistons et évite la précipitation des substances en suspension.
- Les qualités anti-usure du produit permettent de garantir une longue durée de vie des organes en mouvement, tout en réduisant les interventions d'entretien et de révision du moteur.
- **Eni i-Ride Special 20W-50** se distingue par une excellente résistance à la dégradation de ses caractéristiques et, en particulier, aux phénomènes oxydatifs provoqués par une exposition prolongée à de hautes températures et en présence d'air ou d'autres agents.

SPECIFICATIONS – HOMOLOGATIONS

- API SJ
- JASO MA, MA2



Eni i-Ride Special 20W-50



CARACTERISTIQUES

Propriétés	Méthode	Unité de Mesure	Typique
Densité à 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	856
Viscosité à 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	19.0
Viscosité à 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	172
Indice de Viscosité	ASTM D 2270	-	125
Viscosité à -15°C	ASTM D 5293	mPa·s	9000
Point d'éclair (COC)	ASTM D 92	°C	240
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-18

