

# eni i-Ride moto 10W-30



**eni i-Ride moto 10W-30** est un lubrifiant à base synthétique étudié pour les moteurs 4T de moto de dernière génération. C'est un produit de qualité supérieure expressément formulé pour atteindre des niveaux de performance élevés.

Grâce à sa formule exclusive, **eni i-Ride moto 10W-30** est capable de résister aux plus fortes sollicitations auxquelles sont soumis les moteurs moto et multi-valves.

Le lubrifiant garantit une protection élevée aussi bien pour les trajets sur autoroute que citadins.

## CARACTERISTIQUES (VALEURS TYPIQUES)

Grade SAE		10W-30
Densité à 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	876
Viscosité à 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	10,7
Viscosité à 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	70
Viscosité à -25 °C	mPa·s	6800
Indice de viscosité	-	140
Point Eclair	°C	230
Point d'Écoulement	°C	-27

## PROPRIETES ET PERFORMANCES

- Le type d'additivation utilisé dans **eni i-Ride moto 10W-30** est en mesure d'assurer une parfaite lubrification du moteur, aussi bien à basse que haute température, permettant ainsi, l'utilisation d'un seul type de lubrifiant pour toutes les saisons.
- Le parfait équilibre entre les additifs employés garantit une protection et une durée maximale du moteur, optimisant dans le même temps les performances de la boîte de vitesse et de l'embrayage.

## SPECIFICATIONS INTERNATIONALES

- JASO MA, MA2
- API SJ