

# Eni i-Ride scooter 15W-50



## APPLICAZIONI

**Eni i-Ride scooter 15W-50** è un lubrificante formulato con basi di alta qualità, studiato per gli scooter con motori 4 tempi. Adatto per motori raffreddati sia a liquido che ad aria, la sua formulazione è sviluppata per offrire le massime prestazioni anche nelle condizioni più gravose di esercizio.

## VANTAGGI CLIENTE

- **Eni i-Ride scooter 15W-50** assicura una perfetta lubrificazione del motore in qualsiasi condizione di funzionamento.
- Il prodotto riduce la formazione dei depositi garantendo le massime prestazioni del motore.
- **Eni i-Ride scooter 15W-50** mantiene inalterate le sue caratteristiche anche in condizioni di esercizio contraddistinte da elevate temperature.
- Il prodotto è particolarmente adatto ad essere impiegato negli scooter dotati di sistemi di Start & Stop.
- La formulazione del prodotto è concepita per soddisfare qualsiasi condizione di impiego anche in particolari condizioni ambientali di temperatura.

## SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- API SJ
- JASO MA, MA2



# Eni i-Ride scooter 15W-50



## CARATTERISTICHE

	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	875
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	18,8
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	145
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	145
Viscosità a -20°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	205
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-27

