

Eni i-Ride scooter 2T



TOEPASSINGEN

Eni i-Ride scooter 2T is een "synthetic technology" smeermiddel dat zeer lage rookgassen produceert in tweetaktmotoren in scooters, zowel vloeistof als luchtgekoeld.

KLANTVOORDELEN

- **Eni i-Ride scooter 2T** scooter minimaliseert de vorming van afzetting in de verbrandingskamer, in de uitlaatopeningen en in de groeven van de zuigerveren. De eigenschappen van het product zorgen voor een goede hygiëne van de motoronderdelen.
- **Eni i-Ride scooter 2T** scooter beschermt de oppervlakken van de mechanische onderdelen tegen slijtage.
- **Eni i-Ride scooter 2T** scooter is specifiek samengesteld voor gebruik in voertuigen die uitgerust zijn met aparte mengsystemen, maar kan ook worden gebruikt voor handmatig mengen.

SPECIFICATIES-GOEDKEURINGEN

- API TC
- JASO FC



Eni i-Ride scooter 2T



KENMERKEN

Eigenschappen	Methode	Eenheid	Typische
Dichtheid bij 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	871
Viscositeit bij 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10.3
Viscositeit bij 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	73
Viscositeitsindex	ASTM D 2270	-	124
Vlampunt (COC)	ASTM D 92	°C	118
Stolpunt	ASTM D 97	°C	-15

