

# WOLF MOTO 4T 10W40

10/07/2023  
29133

Grazie alla stabilità degli oli basilari minerali e all'additivo all'avanguardia, questo olio motore per motocicli a quattro tempi garantisce una guida stabile e fluida. La formula bilanciata è sviluppata appositamente per le esigenze dei motociclisti appassionati alla ricerca di un comfort di guida ottimale.

## APPLICAZIONI

Lubrificante sviluppato per motori, trasmissioni e frizioni a umido di motocicli a quattro tempi. È perfettamente bilanciato per soddisfare i requisiti di svariati produttori.

## CARATTERISTICHE

Prolunga la durata del motociclo grazie alle proprietà protettive dell'olio.: Prolunga la durata del motociclo grazie alle proprietà protettive dell'olio.

Garantisce il comfort di guida come il primo giorno.: Garantisce il comfort di guida come il primo giorno.

Semplifica la gestione del fluido grazie all'ampio spettro di utilizzo dell'olio.: Semplifica la gestione del fluido grazie all'ampio spettro di utilizzo dell'olio.

## SPECIFICA

API SL JASO approval MA2

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	90.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.0
Indice di viscosità	ASTM D2270		160
B.N. (metodo HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	6.1
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36
Colore	VISUAL		BROWN
Viscosità CCS a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	4900

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

