

WOLF GUARDTECH 10W40 SN

14/04/2025
16127

Si tratta di un lubrificante semisintetico a base di oli base altamente raffinati selezionati con cura. Questo olio è stato progettato per la lubrificazione dei motori benzina e diesel a quattro tempi di autovetture e furgoni. L'utilizzo di componenti di alta qualità assicura all'olio un'ottima fluidità a basse temperature e una viscosità stabile a temperature elevate. La sua formula a basso tenore di ceneri è integrata da un antiossidante aggiuntivo, garantendo così prestazioni straordinarie e una lunga durata.

APPLICAZIONI

Questo tipo di olio è usato per la maggior parte dei motori diesel e benzina, turbo o ad aspirazione. Consigliato soprattutto per i motori diesel a iniezione diretta, come common rail, HDI, CDI, ecc. Grazie al suo eccellente indice di viscosità, può essere utilizzato in ogni periodo dell'anno. È conforme ai più recenti requisiti delle case automobilistiche americane ed europee.

CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature

SPECIFICA

ACEA	A3/B3	API	SN/CF
ACEA	A3/B4	MB	229.1

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	93
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.9
Indice di viscosità	ASTM D2270		153
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosità CCS a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6820
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	1.03
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	220

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

