



WINNER SPECIAL 5W/30

Lubrificante totalmente sintetico, per i più recenti motori di mezzi leggeri

DESCRIZIONE

WINNER SPECIAL 5W/30 è un lubrificante speciale totalmente sintetico messo a punto per i moderni motori ad elevate prestazioni che equipaggiano le autovetture più recenti.

PROPRIETA'

- una gradazione di viscosità, SAE 5W/30, che oltre a garantire gli avviamenti del motore a basse temperature, grazie all'impiego di additivi antiattrito, permette di ottenere un'effettiva e sensibile riduzione nel consumo di carburante (Fuel Economy).
- la combinazione di basi sintetiche adoperate, tutte con un'alta stabilità termica e con una ridotta volatilità, minimizza il consumo di lubrificante anche in condizioni d'esercizio severe.
- la completa protezione del motore, dall'usura e corrosione anche in condizioni severe di esercizio.
- Un'elevata stabilità termossidativa, potere disperdente e detergente, che minimizza la formazione di depositi a caldo e a freddo mantenendo un motore pulito, indispensabile per le motorizzazioni diesel più recenti ad iniezione diretta - un impatto trascurabile sull'efficienza e la durata della marmitta catalitica e sui sistemi di post trattamento dei gas di scarico.
- garantisce prolungati intervalli di cambio olio sia nelle motorizzazioni a benzina che diesel come previsto dalle specifiche **VW 504.00**, **VW 507.00**.

APPLICAZIONE

WINNER SPECIAL 5W/30 è particolarmente indicato per le autovetture dell'ultima generazione equipaggiate con i motori a benzina anche ad iniezione diretta e turbodiesel recenti tipo Common Rail o di precedente generazione muniti di Pompa iniettore.

LIVELLI PRESTAZIONALI

API SN/CF; ACEA A1/B1-A5/B5; ACEA C3; VW 504.00 - 507.00; MB 229.31 - 229.51; BMW LL 04

Gradazione SAE

5W30

VALORI TIPICI*

Densità A 15/14°C	0,868
Viscosità cSt a 100°C	11,1
Viscosità CCS a -30°C, cP	<6600
Indice di Viscosità	170
Punto di infiammabilità C.O.C °C	225
Punto di Scorrimento °C	-38

*I dati riportati sono indicativi e, mantenendosi entro i limiti di specifica, soggetti alle normali tolleranze di produzione

Le informazioni relative alla salute ed alla salvaguardia dell'ambiente sono riportate nelle schede di sicurezza dei materiali. Mediante queste schede sono fornite informazioni dettagliate sui rischi potenziali, le precauzioni da prendere e le misure da mettere in atto per i soccorsi d'emergenza, oltre ad eventuali effetti nocivi sull'ambiente e alle raccomandazioni per lo smaltimento dei prodotti usati.

OTT-010

