



**LUBRIFICANTI  
AUTOTRAZIONE LEGGERA**

# SINT FUTURE GOLD SAE 0W-20

ACEA C5

API SN

VOLVO VCC RBS0-2AE

Compatibile FIAT 9.55535 DSX/GSX ove prevista la gradazione SAE 0W-20

## DESCRIZIONE

Lubrificante totalmente sintetico per motori benzina e diesel di auto e mezzi commerciali leggeri di ultima generazione che richiedono prodotti estremamente fluidi per la riduzione dei consumi e delle emissioni inquinanti, **SINT FUTURE GOLD 0W-20** è conforme alla nuova specifica europea **ACEA C5** emessa nel dicembre 2016.

Formulato con additivi di tecnologia innovativa, è caratterizzato da un ridotto contenuto di SAPS ("mid SAPS") per la tutela dei sistemi di post-trattamento dei fumi, quali FAP e catalizzatori.

La gradazione di viscosità **SAE 0W-20** lo pone ai massimi livelli della "Fuel Economy", e garantisce partenze immediate a temperature invernali estreme.

È indicato per la lubrificazione dei veicoli ibridi di ultima generazione, **HEV** (Hybrid Electric Vehicles) e **PHEV** (Plugin Hybrid Electric Vehicles) che richiedano oli 0W-20 a basso coefficiente di attrito, secondo la prescrizione dei Costruttori.

**SINT FUTURE GOLD SAE 0W-20** è caratterizzato da:

- *eccezionale resistenza del film protettivo in condizioni di servizio estremamente severo;*
- *eccellente potere detergente e disperdente;*
- *massima protezione del motore;*
- *intervalli di cambio d'olio estesi, secondo le prescrizioni dei Costruttori.*

## **CARATTERISTICHE TIPICHE SINT FUTURE GOLD SAE 0W-20**

CARATTERISTICHE	METODO	VALORI TIPICI	UNITA' DI MISURA
Densità a 20°C	ASTM-D-4052	0,850	Kg/l
Viscosità a 100°C	ASTM-D-445	8,60	mm <sup>2</sup> /s
Indice di Viscosità	ASTM-D-2270	165	
Infiammabilità C.O.C.	ASTM-D-92	210	°C
Punto di scorrimento	ASTM-D-97	-45	°C

I dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione. Date le numerose possibilità applicative e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in ordine a risultati e prove sperimentali che si svolgono esclusivamente a rischio dell'utilizzatore.

Oggetto della revisione: specifiche, caratteristiche tipiche.

**LUBRIFICANTI AUTOTRAZIONE LEGGERA**



TAMOIL ITALIA S.p.A.

Via Andrea Costa 17 • 20131 Milano (MI) • ITALIA • Tel. 02 26816.1 • Fax 02 26816586 • email: info@tamoil.it • www.tamoil.it