



GTe HYBRID-TECH C5 0W-20

REV.3 Del 04/2021

LIVELLI DI QUALITA'

Duglas Oil GTe HYBRID-TECH C5 0W-20 è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- API SN, SN PLUS, SN Resource Conserving
- API SP, SP Resource Conserving
- ILSAC GF-6A, GF-5
- ACEA C5
- GM Dexos1 Gen2
- BMW LL-17 FE+
- MB 229.71
- ST JLR.51.5122
- FORD WSS-M2C947-A/B1, WSS-M2C962-A1
- RENAULT RN17FE
- OPEL/VAUXHALL OV0401547
- VOLVO VCC RBS0-2AE
- FIAT 9.55535-GSX/DSX, 9.55535-CR1, 9.55535-DM1
- CHRYSLER MS 6395

DESCRIZIONE

Duglas Oil GTe HYBRID-TECH C5 0W-20 è un lubrificante FUEL ECONOMY 100% SINTETICO a basso contenuto di ceneri (MID SAPS), concepito per fornire eccezionali prestazioni nei modernissimi motori ibridi (HEV e PHEV) sovralimentati e sottodimensionati ("downsized"). Le esigenze di questi ultimi vengono soddisfatte grazie alla protezione LSPI (Low Speed Pre-Ignition) ed alla bassissima gradazione di viscosità che permette, inoltre, un'ottima performance anche alle temperature più basse.

Duglas Oil GTe HYBRID-TECH C5 0W-20 è stato inoltre appositamente studiato per soddisfare le recenti specifiche OEM's relative alle motorizzazioni con prolungati intervalli di assistenza e sistemi di filtrazione del particolato esenti da manutenzioni e senza aggiunta di additivi al carburante, soddisfacendo anche le restrizioni EURO VI.

Duglas Oil GTe HYBRID-TECH C5 0W-20 garantisce per tutti i nuovi motori un'ottima compatibilità con i biocarburanti.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Gradazione SAE		0W/20
Densità a 15°C.Kg./dm3	ASTM D1298	0,840
Viscosità a 100°C.cSt	ASTM D445	8.3
Indice di Viscosità	ASTM D2270	170
Infiammabilità V.A. °C	ASTM D92	200
Punto di scorrimento °C	ASTM D97	-42
S.A.	ASTM D874	0.78
T.B.N.	ASTM D2896	8.2

I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica

RAM.OIL S.p.A.

Stabilimento: Via Filichito, 28 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.51.95.111

Uffici: Via Enrico Mattei, 37 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.31.70.911

P.IVA 00291350635 - Capitale Sociale € 12.000.000,00 int. vers.

info@ramoil.it - www.ramoil.it

