



LIVELLI DI QUALITA'

Il lubrificante GTv ENERGY FE C1 5W-30 è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- API SN, CF
- ACEA C1
- MB 229.52
- FORD WSS M2C-934-B
- JASO DL-1
- PSA B71 2312
- JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5005, STJLR 51.5122
- Recommended for MAZDA, NISSAN, SUBARU

DESCRIZIONE

Duglas Oil GTv ENERGY FE C1 5W-30 è un lubrificante 100% sintetico a bassissimo contenuto di ceneri (Low SAPS), realizzato ai massimi livelli formulativi, concepito per fornire eccezionali prestazioni nei modernissimi motori sovralimentati sia benzina che diesel, che rispettano le nuove normative antinquinamento EURO VI ed EURO V.

La moderna tecnologia di formulazione permette di estendere la vita dei sistemi di riduzione delle emissioni dei veicoli benzina e diesel (DPF, TWC, FAP).

Il basso HTHS fornisce al lubrificante spiccate proprietà di Fuel Economy (FE) garantendo una costante riduzione dei consumi di carburante.

CARATTERISTICHE TIPICHE

Gradazione SAE		5W/30
Densità a 15°C.Kg./dm3	ASTM D1298	0,850
Viscosità a 100°C.cSt	ASTM D445	11.6
Indice di Viscosità	ASTM D2270	150
Infiammabilità V.A. °C	ASTM D92	210
Punto di scorrimento °C	ASTM D97	-36
S.A.	ASTM D874	0.50
T.B.N.	ASTM D2896	5

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

