

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20

Olio motore sintetico a ridotto consumo energetico di nuovo sviluppo per motori Otto di "Fuel-Efficient Vehicles" (vetture a basso consumo) e vetture ibride

APPROVAZIONE

SODDISFA

API SN ILSAC GF-5

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20 è un olio motore sintetico a ridotto consumo energetico di nuovo sviluppo per motori Otto di "Fuel-Efficient Vehicles" (vetture a basso consumo) e vetture ibride. Coniuga il massimo sfruttamento di potenza dei motori ai massimi risparmi di carburante possibili.

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20

garantisce il massimo risparmio di carburante grazie a ridotta viscosità a temperature alte. Grazie alla nuovissima tecnologia degli additivi ed additivi detergenti molto efficaci mantiene alta pulizia del motore, previene la formazione di depositi, riduce al minimo l'attrito delle parti mobili, massimizzando così economicità e sfruttamento energetico.

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20 minimizza

l'usura grazie alla rapida oliatura, soprattutto nella fase di riscaldamento del motore e facilita l'avviamento a freddo in inverno. Garantisce la massima resistenza all'invecchiamento dell'olio motore grazie alla composizione completamente sintetica.

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20 garantisce il mantenimento di viscosità e qualità grazie alla massima stabilità al taglio.

APPLICAZIONE

LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20 è idoneo per i motori di Honda, Lexus, Mazda, Nissan, Suzuki e Toyota.

Attenersi scrupolosamente alle indicazioni dei produttori per l'uso di olii motore della classe SAE-0W-20!

DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL GENESIS SPECIAL FE 0W-20
Densità a 15 °C	kg/m ³	DIN 51575	843
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	210
Classe di viscosità	SAE		0W-20
Cin. viscosità a 40°C	mm²/s	DIN 51562/T1	45
Cin. viscosità a 100°C	mm²/s	DIN 51562/T1	8,7
Indice di viscosità			176
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<-45

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0*, 10.04.2015, Pagina 1/1
* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

member of::

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.

LUKOIL Lubricants Europe Oy Ölhafen Lobau – Uferstr. 8 1220 Vienna - Austria

+43(1)205 222-8800

www.lukoil-lubricants.eu

