

# LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20

Olio motore sintetico a ridotto consumo energetico idoneo per i moderni motori Ford EcoBoost

## APPROVAZIONE

API SN  
 FORD WSS M2C-948-B

## SODDISFA

API SN-RC  
 ACEA A1/B1  
 ILSAC GF-5  
 Ford WSS M2C-948-A  
 Fiat 9.55535-CR1

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20** è un olio motore sintetico a ridotto consumo energetico che soddisfa i più stringenti requisiti di prestazioni. È eccezionalmente idoneo per i moderni motori Ford EcoBoost.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20** 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 FD 5W-20** garantisce il massimo risparmio di carburante grazie a ridotta viscosità a temperature alte.

**LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20** minimizza l'usura grazie alla rapida oliatura, soprattutto nella fase di riscaldamento del motore. Inoltre, più facilita l'avviamento a freddo in inverno mentre fornisce una sicurezza operativa elevata ed anche offre lunghi intervalli di cambio olio.

## APPLICAZIONE

**LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20** può essere utilizzato per tutti i motori a benzina Ford (tranne Ford Ka, Ford Galaxy 2.8 CD V6, anno di produzione 2000–2006, e Ford Focus RS).

## DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL GENESIS SPECIAL FD 5W-20
Densità a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51575	851
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	230
Classe di viscosità	---	SAE J 300	5W-20
Cin. viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	44,7
Cin. viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	8,3
Indice di viscosità	---	DIN ISO 2909	163
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<-42

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".