



111.091

SINTECH FE 0W/20

Lubrificante 100% sintetico Long Life – Fuel Economy
Per motori diesel, benzina e ibridi di ultima generazione

*Long Life 100% synthetic Lubricant – Fuel Economy
For latest generation diesel, gasoline and hybrid engines*



(IT)
DESCRIZIONE

Green Star SINTECH FE 0W/20 è un olio motore 100% sintetico, a bassa viscosità e altissime prestazioni, rispondente alle più recenti normative anti-inquinamento, specificatamente sviluppato per la lubrificazione dei motori di ultima generazione benzina, diesel, ibridi e mild-hybrid ad alta potenza specifica dotati di filtro anti-particolato che richiedono lubrificanti con spiccate caratteristiche di risparmio di carburante (Fuel Economy & Energy Conserving).

La sua notevole resistenza alla volatilità, anche alle alte temperature, il moderno pacchetto di additivi e le basi, frutto delle più recenti tecnologie di sintesi, rendono GREEN STAR SINTECH FE 0W/20 ideale per veicoli soggetti a prolungati intervalli di cambio (Long Life Service).

Conferisce massima protezione ai motori dotati di tecnologia Ibrida / Mild hybrid e in tutti i casi di funzionamento in modalità Start & Stop.

PROPRIETA' & VANTAGGI

- Formulazione totalmente sintetica di avanzata tecnologia.
- Sviluppato per veicoli rispondenti alle più recenti normative anti-inquinamento (Euro 6 B-C-D)
- Particolarmente adatto per motori con tecnologia ibrida o dotati di sistemi "start & stop".
- Indicato per prolungati intervalli di cambio (Long life service)
- Massime proprietà "FUEL ECONOMY" ed "ENERGY CONSERVING"
- Immediata lubrificazione di tutte le componenti del motore durante gli avviamenti a freddo
- Compatibile con tutti i sistemi di abbattimento dei gas di scarico GPF DPF-FAP.
- Avanzata tecnologia LSPI (Low Speed Pre-Ignition) Protection
- Altissime proprietà antiossidanti
- Bassa volatilità alle alte temperature di esercizio
- Soddisfa ampiamente le più moderne specifiche richieste dai costruttori
- Formula a basso coefficiente di attrito ed alta detergenza
- Contiene marcatore allo zirconio – obbligatorio per VW – Audi
- Colorazione Verde

(GB)
DESCRIPTION

Green Star SINTECH FE 0W / 20 is a fully-synthetic, low viscosity and high performance engine oil, compliant with the latest anti-pollution regulations, specifically developed for lubrication of the latest generation petrol, diesel and hybrid and mild-hybrid engines with high specific power with anti-particulate filter that require lubricants with strong fuel saving characteristics (Fuel Economy & Energy Conserving). Its remarkable resistance to volatility, even at high temperatures, the modern package of additives and bases as result of the latest synthesis technologies, make GREEN STAR SINTECH FE 0W / 20 ideal for vehicles subject to longest service intervals (Long Life Service).

It gives maximum protection to engines equipped with Hybrid / Mild hybrid technology and in all cases of operation in Start & Stop mode

PROPERTIES & ADVANTAGES

- Advanced fully synthetic formulation.
- Developed for vehicles that comply with the latest anti-pollution regulations (Euro 6 B-C-D)
- Particularly suitable for engines with hybrid technology or equipped with "start & stop" systems.
- Suitable for long change intervals (Long life service)
- Maximum "FUEL ECONOMY" and "ENERGY CONSERVING" properties.
- Immediate lubrication of all engine components during cold starts
- Compatible with all GPF DPF-FAP exhaust gas control systems.
- Advanced LSPI (Low Speed Pre-Ignition) Protection technology
- Very high antioxidant properties
- Low volatility at high operating temperatures
- It largely satisfies the most modern specifications requested by the manufacturers
- Formula with low coefficient of friction and high detergency
- Contains zirconium marker - mandatory for VW - Audi.
- Green Coloring

**PERFORMANCE LEVELS**

- **ACEA** C6 / C5, A1 / B1
- **API** SP RC / SP / SN / SN PLUS / SN-RC
- **AUDI VOLKSWAGEN SEAT SKODA** VW 508.00 / 509.00 / TL 52577 (**BLUE OIL**)
- **BMW** LONGLIFE LL-17 FE+, (Compatibile con LONGLIFE LL-12 FE)
- **CHRYSLER** MS-6395
- **FCA / FIAT** 9.55535-DSX, 9.55535-GSX, 9.55535-DM1, 9.55535-CR1
- **FORD** WSS-M12R536-A, WSS-M2C945-A, WSS-M2C946-A, WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1, WSS-M2C952-A1
- **GM** DEXOS 1 TM GEN. 2, DEXOS D, 6094 M, OPEL OV0401547
- **HONDA / ACURA** HTO-6
- **ILSAC** GF-5, GF-6 A
- **JAGUAR / LAND ROVER** STJLR 51.5122, STJLR 03.5006
- **MAZDA**
- **MB** 229.71
- **NISSAN**
- **PORSCHE** C20
- **PEUGEOT / CITROEN PSA** B71 2010
- **RENAULT** RN17 FE
- **SUBARU**
- **SUZUKI**
- **TOYOTA / LEXUS**
- **VOLVO** VCC RBSO 2AE

GRADAZIONE SAE / SAE VISCOSITY GRADE**SAE 0W/20**