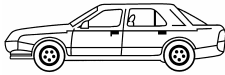




EXCELLIUM FULL-TECH 0W-30



Lubrificante sintetico 100% di tecnologia ELF ad elevate prestazioni destinato alla lubrificazione dei motori di veicoli da turismo benzina e Diesel.

APPLICAZIONI

Motorizzazioni più recenti

- Adatto a tutti i motori benzina e Diesel, in particolare i più recenti.

Percorsi più severi

- Soddisfa le condizioni d'utilizzo più difficili (città, strada, autostrada).

Guida sportiva, tutte le stagioni

- Idoneo a tutti gli stili di guida, in particolare sportivi e ad elevato regime e a tutte le stagioni.

Consultate il libretto di manutenzione del veicolo per conoscere la preconsigliata del costruttore.

PRESTAZIONI

Specifiche internazionali

ACEA 2007 : A3/B4
API : SL/CF

Omologazione costruttori

Supera le esigenze dei principali costruttori e consente un'applicazione su un minimo di 15 marchi di veicoli differenti:

Omologazione Costruttori :

MERCEDES-BENZ : MB- Approval pag. 229.5 (MB, Chrysler, Smart...)

BMW : BMW Longlife 01 (BMW, Mini...)

VOLKSWAGEN : VW 502.00/505.00 (VW, Audi, Seat, Skoda...)

RN0700, RENAULT benzina e Diesel

PEUGEOT, CITROEN

Livello di prestazioni :

GENERAL MOTORS: GM-LLA025 / B025 (Opel, Saab, Vauxhall, Chevrolet...)

VANTAGGI CLIENTI

Protezione contro l'usura

- Assicura una longevità al motore molto al di là degli standard.

Resistenza all'ossidazione

- Consente degli intervalli di cambio estremamente allungati.

Pulizia del motore

- Sviluppa prestazioni e potenza.

Tenuta alle basse ed alle elevate temperature

- Facilita gli avviamenti a bassissime temperature e garantisce la protezione dei pezzi anche alle temperature elevate.

Fluidità

- Riduce gli attriti e quindi produce delle economie di carburante, con una riduzione di CO2.

CARATTERISTICHE

ELF EXCELLIUM FULL-TECH 0W-30	Metodo	Unità	Grade SAE 0W-30
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	68,45
Viscosità cinematica a 100°C	ASTM 445	mm ² /s	12,18
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	170
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-54
Punto infiammabilità V. A.	ASTM D92	°C	226
B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	8,8

La tabella rappresenta valori tipici forniti a titolo indicativo

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
9200 PUTEAUX
1/1

Elf Excellium Full-Tech 0W-30
Versione Novembre 2007
MGP/11/07



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.