



ZERO TRONIC FD

Fuel-Economy-Mid SAPS HC-sintetico olio motore ad alte prestazioni 0W-30

Descrizione:

ZERO TRONIC FD è un olio avanzata sintesi di economia di combustibile-Mid SAPS HC motore ad alte prestazioni. Il basso contenuto SAPS questo olio motore è particolarmente indicato per veicoli con catalizzatore a tre vie moderne e filtri antiparticolato.

ZERO TRONIC FD è raccomandato per l'uso in motori Ford se la specifica Ford WSS M2C950-A con viscosità SAE 0W30 è prescritto.

Caratteristiche

- Estrema protezione dall'usura
- Eccellente comportamento della viscosità alla temperatura
- Veloce applicazione dell'olio nei punti critici da lubrificare
- Elevata riduzione di usura ai cilindri e al tamburo a camme
- Alta stabilità di temperatura ed ossidazione
- Bassa perdita per evaporazione
- Alta efficacia di pulizia
- Particolarmente poco inquinante
- Migliore assorbimento fuliggine
- Buona resistenza ai componenti del carburante biodiesel in

Utilizzabile per

SAE	0W-30
ACEA	C2
Consigliamo questo prodotto per:	
FIAT	9.55535-GS1/DS1
FORD	WSS-M2C950-A
JAGUAR/LAND ROVER	STJLR.03.5007

Uso

- Riduce il consumo di carburante nel funzionamento a carico pieno o parziale e riduce le emissioni di gas di scarico
- Straordinario comportamento nell'accensione a freddo
- Sicurezza nel funzionamento molto elevata
- Ottima pulizia motore
- Consumo di olio estremamente basso
- Elevate prestazioni ed elevata stabilità del prodotto anche con lunghi intervalli di sostituzione dell'olio
- Utilizzabile tutto l'anno

Impiego

- Motori a benzina ad alta prestazione e a 4 tempi
- con tecnologia multi-valvola
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore

- Motori auto ad alte prestazioni e motori normali a 4 tempi diesel
- con tecnologia multi-valvola
- con turbocompressore
- con tecnica diesel common-rail
- con filtro antiparticolato (DPF)
- con tecnologia del catalizzatore

Smaltimento:

- **ZERO TRONIC FD** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- **ZERO TRONIC FD** è completamente compatibile con oli HD derivati e può tranquillamente essere miscelato con essi. Per poter usufruire a pieno dei vantaggi di **ZERO TRONIC FD**, è però consigliabile utilizzarlo da solo.

ZERO TRONIC FD		
Art.n°	Tipo di confezione	
309 392	Barattolo	1 L
309 393	Latta	4 L
309 394	Latta	5 L
309 395	Latta	20 L
309 396	Fusto	60 L
309 398	Fusto	200 L
349 399	PE-Container	1000 L

Caratteristiche tipiche:		
Peso specifico a 15°C	kg/m ³	844
Viscosità dinamica a -35°C	mPa.s	5620
Viscosità a 40°C	mm ² /s	53,9
Viscosità a 100°C	mm ² /s	10,4
Indice di viscosità		185
Punto di infiammabilità COC	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-45
Polvere di solfato	%	-
TBN	mgKOH/g	-