



# ZERO TRONIC OFM

Vollsynthetik kraftstoffsparendes Leichtlaufmotorenöl 0W20

## Descrizione:

**ZERO TRONIC OFM** ist ein Hochleistungsmotorenöl, welches speziell für modernste Pkw-Benzin- und Dieselmotoren entwickelt wurde, die mit niederviskosen kraftstoffsparenden Motorenölen betrieben werden. Dieses Motorenöl ist für alle Fahrzeugtypen geeignet, für welche dieses Viskositätsniveau vorgeschrieben ist.

## 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 ossidazione e della temperatura
- Bassa perdita per evaporazione
- Alta efficacia di pulizia
- Film d'olio Stabile a tutte le temperature di esercizio

## Uso

- Riduce il consumo di carburante nel funzionamento a pieno carico e a carico parziale
- Riduce le emissioni di particolato e di CO<sub>2</sub>, rispettando l'ambiente
- 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
- Utilizzabile tutto l'anno

## Utilizzabile per

SAE	0W-20
API	SP
ACEA	A1/B1
ACEA	C5
ILSAC	GF-6
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
FORD	WSS-M2C952-A1
GM	Dexos D
JAGUAR LAND ROVER	STJLR.03.5006
MB	229.71
OPEL/VAUXHALL	OV 0401547

## Impiego

- Motori a benzina ad alta prestazione e a 4 tempi
- con tecnologia multi-valvola
- con iniezione di carburante
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore
  
- Veicoli ibridi
  
- Motori diesel per autovetture
- con tecnologia multi-valvola
- con turbocompressore
- con tecnica diesel common-rail
- con filtro antiparticolato (DPF)
- con tecnologia del catalizzatore

## Smaltimento:

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

## Caratteristiche di miscelazione:

- **ZERO TRONIC OFM** è completamente tollerabile dai tradizionali oli HD e, se necessario, può essere miscelato. Per sfruttare appieno i vantaggi di **ZERO TRONIC OFM** è tuttavia consigliabile utilizzare **ZERO TRONIC OFM**.

## ZERO TRONIC OFM

Art.n°	Tipo di confezione	
309 292	Barattolo	1 L
309 293	Latta	4 L
309 294	Latta	5 L
309 295	Latta	20 L
309 296	Fusto	60 L
309 298	Fusto	200 L
349 299	PE-Container	1000 L

## Typische Kennwerte:

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	845
Dynam. Viskosität bei -35°C	m.Pa.s	5161
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	39,7
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	8,3
Viskositätsindex		192
Flammpunkt COC	°C	-
Pourpoint	°C	-45
TBN	mgKOH/g	8,1