

# TOLEDO CS3

**Hightec HC-sintetico olio motore con PAO condivide 0W-40**

## Descrizione:

**TOLEDO CS3** è un Low-SAPS olio motore ad alte prestazioni universale, prodotto basato su tecnologia di sintesi avanzata e oli base PAO.

La particolare composizione utilizzando additivi altamente efficaci di questo olio motore è perfettamente adatto a soddisfare diversi nuovi requisiti OEM.

Queste proprietà assicurano con e senza turbocompressori utilizzare in motori a benzina e diesel nelle autovetture e furgoni.

## Caratteristiche

- Usura estrema e protezione contro la corrosione in tutte le condizioni operative
- Molto stabile ed eccellente comportamento di viscosità
- Massima stabilità al taglio
- La formazione di cenere Diminuzione
- Eccellenti proprietà detergenti e disperdenti

## Uso

- Riduce il consumo di carburante, riduce le emissioni di scarico
- Con formulazione a risparmio di carburante e Low Ash
- Eccezionale comportamento di partenza a freddo - rapido raggiungimento delle parti da lubrificare, soprattutto della punteria idraulica
- Pressione olio stabile
- Pulizia del motore perfetta e di lunga durata
- Impedisce la formazione di depositi
- Elevate riserve di efficienza ed alta stabilità del prodotto, anche con i più lunghi intervalli di cambio
- Utilizzabile tutto l'anno
- Bassissima formazione di cenere (low SAPS)

## Utilizzabile per

SAE	0W-40
API	SN/CF/EC
ACEA	C3
Consigliamo questo prodotto per:	
BMW	Longlife-04
CHRYSLER	MS-11106
FIAT	9.55535-S2
FORD	WSS-M2C917-A
GM/OPEL	Dexos 2
MB	229.51, 229.52
MB	226.5
PORSCHE	C40
RENAULT	RN0700/0710
VW	502.00, 505.01

## Impiego

- Motori a gasolio ad alta prestazione per autovetture
- con tecnologia multi-valvola
- con turbocompressore
- Iniezione diretta
- Pompa-iniettore
- Motori CDI e TDI
- con tecnica diesel common-rail
- con filtro antiparticolato (DPF)
- con tecnologia del catalizzatore
  
- Motori a benzina ad alta prestazione e a 4 tempi
- con tecnologia multi-valvola
- con Valvetronic
- con raffreddamento dell'aria di alimentazione
- con turbocompressore
- con tecnologia del catalizzatore

## Smaltimento:

- **TOLEDO CS3** appartiene alla categoria 1 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

## Caratteristiche di miscelazione:

- **TOLEDO CS3** è completamente compatibile con oli HD derivati e può tranquillamente essere miscelato con essi. Per poter usufruire a pieno dei vantaggi di **TOLEDO CS3**, è però consigliabile utilizzarlo da solo.

**TOLEDO CS3**

<b>Art.n°</b>	<b>Tipo di confezione</b>	
1209 312	Barattolo	1 L
1209 313	Latta	4 L
1209 314	Latta	5 L
1209 315	Latta	20 L
1209 316	Fusto	60 L
1209 318	Fusto	200 L
1249 319	PE-Container	1000 L

**Caratteristiche tipiche:**

Peso specifico a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	845
Viscosità dinamica a -35°C	mPa.s	-
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	72,7
Viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	13,2
Indice di viscosità		186
Punto di infiammabilità COC	°C	-
Punto di scorrimento	°C	-45
Polvere di solfato	%	-
TBN	mgKOH/g	-

