

# TOTAL CLASSIC 9 C3 5W-40

## DATI PRINCIPALI

### GAMMA VEICOLI LEGGERI



<sup>1</sup> Consultare il manuale d'uso del veicolo

### NORME INTERNAZIONALI

- ✓ ACEA C3
- ✓ API SN/CF

### SPECIFICHE DEL COSTRUTTORE<sup>1</sup>

Soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche OEM:

- ✓ GM Dexos 2
- ✓ MB-229.51
- ✓ VW 502.00/505.01
- ✓ FORD WSS-M2C 917-A
- ✓ FIAT 9.55535-S2

Idoneo quando previsto FIAT 9.55535-GH2

## TOTAL CLASSIC, la qualità garantita

Olio multigrado Low SAPS a tecnologia sintetica per motori diesel e benzina, formulato con una serie di additivi con prestazioni e proporzioni accuratamente selezionate per soddisfare gli standard di qualità dell'Associazione dei costruttori automobilistici europei.

## APPLICAZIONI

- **Motori diesel e benzina:**  
Consigliato per tutti i motori a benzina (multivalvola, turbo, con o senza convertitore catalitico) e diesel, con o senza turbocompressori, in auto e furgoni leggeri.
- **Diesel a iniezione diretta:**  
È particolarmente adatto ai moderni motori multivalvola dotati di turbocompressori e iniezione diretta.
- **Adatto ai percorsi più impegnativi. Per tutte le stagioni:**  
Adatto per qualsiasi condizione di guida (urbana, extra-urbana e autostrada) e meteorologica.
- **Guida "sportiva":**  
Adatto alle condizioni di utilizzo più impegnative (guida sportiva, avvii ripetuti, guida urbana e in autostrada). Per tutti gli stili di guida, in particolare la guida "sportiva" a velocità elevate.

## VANTAGGI PER IL CLIENTE

- **Alte prestazioni:**  
Eccellente protezione del motore, in particolare contro usura e corrosione.
- **Longevità dei sistemi di post-trattamento:**  
Prolunga la vita utile dei sistemi di post-trattamento impedendo l'intasamento e il riempimento dei DPF e dei convertitori catalitici a tre vie.
- **Prolungamento della vita utile del motore:**  
L'eccellente resistenza alle variazioni di temperatura garantisce la longevità delle parti del motore e un livello di prestazioni ottimale in ogni circostanza.
- **Prolungamento degli intervalli di cambio olio:**  
TOTAL CLASSIC 9 C3 5W-40 soddisfa i più esigenti piani di manutenzione dei costruttori favorendo intervalli di sostituzione extra-lunghi.

**CARATTERISTICHE<sup>2</sup>**

TEST	UNITÀ	METODO DI TEST	RISULTATO
Grado di viscosità	-	SAE J300	5W-40
Viscosità cinematica a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	83,9
Viscosità cinematica a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	13,9
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	170
Punto di infiammabilità	°C	ASTM D92	240
TBN	mgKOH/g	ASTM D2896	8,2

<sup>2</sup>Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche.

