

SCHEDA TECNICA
LUBRIFICANTE MOTORI 4 TEMPI PER AUTOVETTURE
CODICE PRODOTTO 3.0 TECH X9896

LIVELLI DI QUALITÀ'

Il lubrificante 0W-20 FE MID SAP è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- API SN
- ACEA C2-12 – A1/B1-12
- VOLVO VCC RBSO-2AE
- FIAT 9.55535-DSX/GSX
- BMW LL-14 FE+
- ILSAC GF-5

DESCRIZIONE

0W-20 FE MID SAP è un lubrificante appositamente progettato per motori downsized fortemente sollecitate con elevata potenza, sviluppato per garantire eccezionali caratteristiche di estrema Fuel Economy e ridotte emissioni di CO₂. Garantisce un ottimo comportamento nelle partenze a freddo, ottima circolazione dell'olio e prestazioni eccezionali. Per le sue caratteristiche 0W-20 FE MID SAP è utilizzato prevalentemente in motori Euro 5/6 che richiedano un olio motore ACEA C2 ed A1/ B1.

0W-20 FE MID SAP è stato appositamente sviluppato e approvato per l'uso della nuova generazione di motori VOLVO VEA (Volvo Engine Architecture).

0W-20 FE MID SAP garantisce per tutti i nuovi motori una buona compatibilità con i biocarburanti.

Gradazione SAE		0W-20 FE MID SAPS
Densità a 15C Kg. /dm ³	ASTM D1298	0,84
Viscosità a 100C.cSt	ASTM D445	8.5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	155
Infiammabilità V.A. C	ASTM D92	200
Punto di scorrimento C	ASTM D97	-39
S.A.	ASTM D874	0.78
T.B.N.	ASTM D2896	7.5

I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica.

