

**SCHEDA TECNICA**  
**LUBRIFICANTE MOTORI 4 TEMPI PER AUTOVETTURE**  
**CODICE PRODOTTO 3.0 TECH X9873 – X9876**

**LIVELLI DI QUALITÀ'**

Il lubrificante 0W-30 MID SAPS è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- API SN/CF
- ACEA C2/C3-12
- MB 229.51
- OPEL DEXOS 02
- JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5007
- VW 504.00-507.00
- BMW LONG LIFE 04
- PORSCHE C30
- FORD WSS-M2C950-A
- FIAT 9.55535.DS1/GS1
- RENAULT RN0700/0710

**DESCRIZIONE**

Il lubrificante 0W-30 è LONG LIFE 100% sintetico a basso contenuto di ceneri (MID SAPS), realizzato con basi sintetiche del Gruppo IV (PAO) ai massimi livelli formulativi, concepito per fornire eccezionali prestazioni nei modernissimi motori sovralimentati, sia benzina che diesel, che rispettano le nuove normative antinquinamento EURO IV ed EURO V.

La moderna tecnologia di formulazione a basso contenuto di ceneri permette di prolungare la vita e mantenere inalterata l'efficienza dei sistemi di riduzione delle emissioni dei veicoli benzina e diesel (DPF, TWC, FAP).

Il lubrificante 0W-30 è stato inoltre appositamente studiato per soddisfare le recentissime specifiche AUDI-Volkswagen, BMW e Mercedes-Benz relative alle motorizzazioni con prolungati intervalli di assistenza e sistemi di filtrazione del particolato esenti da manutenzioni e senza aggiunta di additivi al carburante.

Si raccomanda sempre di rispettare l'intervallo di cambio olio suggerito dal costruttore dell'autovettura

Gradazione SAE	0W/30
Densità a 15°C.Kg./dm <sup>3</sup> ASTM D1298	0,840
Viscosità a 100°C.cSt ASTM D445	11.5
Indice di Viscosità ASTM D2270	165
Infiammabilità V.A. °C ASTM D92	200
Punto di scorrimento °C ASTM D97	-42
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.

