



## **ALTAIR SINT 5W30, 5W40,- 10W40**

*(OLI TOTALMENTE SINTETICI PER MOTORI BENZINA E DIESEL)*

### **DESCRIZIONE**

Oli lubrificanti interamente sintetici per motori benzina e Diesel di elevate prestazioni. Formulati con selezionate basi sintetiche (PAO – polialfaolefina) e con pacchetti di additivi in grado di conferire al prodotto un alto livello di protezione e di prestazioni del motore.

### **PROPRIETA'**

- Eccezionale protezione contro l'usura e massima pulizia delle parti interne del motore;
- Rapida lubrificazione per l'elevata fluidità a freddo;
- Facilità di avviamento alle basse temperature;
- Massima protezione a caldo;
- Ridotte emissioni e fumosità allo scarico;
- Consente una lunga durata della carica in esercizio soddisfacendo i lunghi intervalli di cambio olio richiesti oggi dai costruttori.

### **APPLICAZIONI**

- Tutti i tipi di autovetture nazionali ed estere di qualsiasi marca con motori alimentati a benzina (plurivalvole e/o turbocompressi) o a gasolio (con precamera o ad iniezione diretta);
- Motori alimentati a GPL o metano.

### **SPECIFICHE**

Livello API SJ/CF;  
ACEA A3, B-3, B-4;  
Livello M.B. 229.1;  
Livello VW 505.01

## **CARATTERISTICHE MEDIE TIPICHE**

<b>Caratteristiche</b>	<b>Unità d.m.</b>	<b>Valore</b>	<b>Valore</b>	<b>Valore</b>
Gradazione SAE		5w30	5w40	10w40
Densità a 15°C	kg/lt	0,850	0,855	0,865
Viscosità cinematica a 100 °C	cst	10,0	14,2	16,0
Indice di viscosità		130	170	155
Infiammabilità V.A.	°C	210	215	235
Punto di scorrimento	°C	-40	-35	-30
Total Basic Number	mgKOH/g	12	12	12