



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

Caratteristiche	Unità d.m.	Valore	Valore	Valore
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