



# XT

FUEL ECONOMY SYNTHETIC OIL mSAPS C5

## Scheda Prodotto

**XT C5** è un lubrificante per motori benzina e diesel di ultima generazione equipaggiati con sistemi di post-trattamento dei gas di scarico che richiedono lubrificanti a basso contenuto di SAPS. Dedicato ai motori che richiedono lubrificanti Fuel Economy a basso HTHS di gradazione SAE 5W-20 con livello di performance Ford 948-A/B e ACEA C5.

Grazie alla sua specifica additivazione mSAPS, a basso contenuto di zolfo, fosforo e ceneri solfatate, permette di allungare la vita dei filtri antiparticolato (FAP e DPF) e dei catalizzatori.

La speciale formula completamente sintetica e i particolari polimeri utilizzati, conferiscono a **XT C5** ottime proprietà di resistenza al degrado termico, di tenacia del velo d'olio lubrificante e di fluidità alle basse temperature.

Grazie alla tecnologia Bardahl, **XT C5** consente una sensibile riduzione degli attriti a beneficio delle prestazioni del propulsore, del risparmio di carburante e della protezione degli organi meccanici.

**XT C5** garantisce inoltre un efficace controllo dei depositi, delle morchie e delle usure permettendo al motore il massimo rendimento meccanico e di mantenere nel tempo le prestazioni originarie.

**Bardahl** assicura prestazioni nettamente superiori rispetto ai lubrificanti convenzionali.

### PROPRIETÀ

- Massimizza le prestazioni del motore, migliora il risparmio di carburante
- Salvaguarda la funzionalità dei filtri antiparticolato e dei catalizzatori
- Maggiore longevità e pulizia di tutti gli organi del motore
- Formula 100% sintetica

**Maroil s.r.l. – Bardahl Italia**

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542  
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio



# XT

FUEL ECONOMY SYNTHETIC OIL mSAPS C5

## Scheda Prodotto

### PERFORMANCE LEVEL

ACEA C5, API SN / SN RC / CF, ILSAC GF-5, Ford WSS-M2C 948-A / B,  
Jaguar JLR 03.5004

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Grado di Viscosità      | SAE 5W-20    |
| Viscosità a 40°C        | 43,3 cSt     |
| Viscosità a 100°C       | 8,1 cSt      |
| Densità a 15°C          | 0,846 kg/l   |
| Indice di viscosità     | 164          |
| Punto di infiammabilità | 208°C        |
| Punto di scorrimento    | -39°C        |
| T.B.N.                  | 8 (mg KOH/g) |

*I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze*

### STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.

#### Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542  
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio