



# SUPREMA

## XHD

### SAE 10W-40

#### Scheda Prodotto

**SUPREMA XHD** (*EXTRA HIGH DURABILITY*) è un lubrificante completamente sintetico formulato per soddisfare le esigenze più severe dei motori diesel, fino a EURO VI, impiegati nel trasporto pesante stradale, in agricoltura e nel movimento terra. Sviluppato con una formulazione full SAPS consolidata e robusta, garantisce superiori proprietà detergenti, anti-ossidanti e anti-usura. La sua eccezionale stabilità termica, inoltre, lo rende adatto per utilizzi caratterizzati da forti escursioni della temperatura del motore.

Grazie a queste caratteristiche, **SUPREMA XHD** permette di contrastare efficacemente l'ossidazione termica, la formazione dei depositi nel motore e l'accumulo di fuliggini e sostanze acide nell'olio, assicurando una straordinaria durata del lubrificante e la totale affidabilità anche nelle condizioni di esercizio più estreme.

L'esclusiva additivazione con la **FORMULA anti-atrito BARD AHL POLAR PLUS – FULLERENE C60**, assicura la massima efficacia di lubrificazione del motore con una riduzione degli attriti nettamente superiore rispetto ai lubrificanti convenzionali.

- Protezione totale del motore anche nelle condizioni di esercizio più estreme
- Elevatissima stabilità alle alte temperature
- Superiori caratteristiche anti-ossidanti e alto potere detergente-disperdente
- Estrema estensione dell'intervallo cambio olio
- Formula 100% sintetica



# SUPREMA

## XHD

### SAE 10W-40

#### Scheda Prodotto

#### PERFORMANCE LEVEL

ACEA E4, E7

API CI-4, MB 228.5, MAN M3377, MTU Type 3, Deutz DQC IV-18, Volvo VDS-3, Renault RLD-2, Mack EO-N, Caterpillar ECF-2, JASO DH-1, Cummins CES 20078

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Grado di Viscosità	SAE 10W-40
Viscosità a 40°C	87,4 cSt
Viscosità a 100°C	13,7 cSt
Densità a 15°C	0,857 kg/l
Indice di viscosità	160
Punto di infiammabilità	204 °C
Punto di scorrimento	-45 °C
T.B.N.	12,8 (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