



## BIO SYNXTRA 15W40 DPF

### OLIO MOTORE DPF

**COMPLETAMENTE SICURO PER L'UOMO.**  
**NESSUNA FRASE DI RISCHIO - NO VOC'S**  
**NESSUN CONSIGLIO DI PRUDENZA**  
**PRODOTTO NON INFIAMMABILE**  
**NON PERICOLOSO SECONDO DIRETTIVE CE**

**COMPLETAMENTE SICURO PER L'AMBIENTE**  
**VEGETALE + SINTETICO**  
**NON CONTIENE DERIVATI DA PETROLIO**  
**PRODOTTO BIODEGRADABILE**

Bio-SynXtra SAE 15W40 DPF è un olio per autovetture, a base vegetale, formulato per soddisfare i requisiti per l'EPA 2007 per i motori diesel e benzina che hanno il DPF allo scarico e che richiedono un basso tenore di ceneri. Questa formulazione possiede la tecnologia chimica più avanzata per le alte prestazioni, resistente e turbo sovralimentati motori diesel e benzina che richiedono API SJ, SL, SM, SN / CD, CDII, CE, CF, CF-2, CF-4, CH-4, CI-4, CI-4 Plus, CJ-4 e ACEA E2-96, E5-02, ACEA E7-02, MTU tipo 2, CAT ECF-1-A, ECF-1, ECF-2, ECF-3, VOLVO VDS-3, VDS-4, CES 20081, Mack EO-O Premium Plus, Detroit Diesel DDC 93K218, Daimler Chrysler MB228.3, MB228.31. Lubrificante composto da basi vegetali e sintetiche, ha superato tutte le prestazioni richieste da Caterpillar, Cummins, Detroit Diesel, Mack, Volvo e Mercedes Benz in termini di:

- Riduzione degli attriti, minor riduzione di olio, minor consumo carburante, riduzione emissioni nocive allo scarico. Maggiore resistenza all'usura e protezione contro la corrosione. Massima protezione al motore
- Eccellente resistenza all'ossidazione
- Ottima protezione da fango a bassa temperatura e la formazione di depositi
- maggiore stabilità al taglio meccanico
- Power-shift prestazioni di trasmissione per la Cat. A-2, Allison C-3/C-4.

Grazie alla sua composizione vegetale, il lubrificante presenta un indice di viscosità maggiore rispetto ai concorrenti di origine minerale che sintetica, e questo permette di fornire alte prestazioni, rendere il motore molto più lubrificato, meno stressato, e quindi maggior risparmio di carburante, riducendo le emissioni, ed avere minore usura.

#### Dati tecnici

Specific Gravity @60°F.	ASTM D-287	0,89
Viscosity @40°C., cSt.	ASTM D-445	90
Viscosity @100°C., cSt.	ASTM D-445	15.2
Viscosity Index	ASTM D-445	179
Flash Point, PMCC	ASTM D-92	242°C
Pour Point	ASTM D-97	-35°C
Biodegradabilità	ASTM D-5864	<b>PW 2 biodegradabile</b>

#### Confezioni

5-55 galloni USA	Lt. 18,93-208
1 quart	Lt 0,946
1 gallone USA	Lt. 3,78

 ENGINEER SUPPORT s.r.l.	Ditta Certificata UNI EN ISO 9001:2008 UNI EN ISO 14001:2004
Via Albertini, 36 D7 Gross Ancona - 60131 ANCONA Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10 alfaengineer@libero.it www.alfaengineer.com www.alfaecology.com	

**PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE**

