



G-Energy Service Line GMO 5W-30

Fully Synthetic Performance

Descrizione prodotto

G-Energy Service Line GMO 5W-30 – olio motore multigrado totalmente sintetico di ultima generazione per motori benzina e diesel di autovetture e furgoni.

Il *G-Energy Service Line GMO 5W-30* è un prodotto appositamente sviluppato per soddisfare i requisiti della specifica GM (Buick, Cadillac, Chevrolet, GMC, Daewoo, Holden, Opel, Vauxhall, SAAB) per i motori benzina e diesel con intervalli di manutenzione estesi.

Benefici

- Assicura la lubrificazione affidabile dei punti di attrito anche durante il funzionamento prolungato ad elevata velocità e alti carichi.
- Garantisce la massima pulizia del motore a lungo termine grazie all'elevatissima tecnologia di additivazione detergente disperdente
- Presenta una stabilità termica superiore che consente alte prestazioni ed estesi intervalli di cambio olio.
- Offre il vantaggio di ridotti consumi di olio.
- Ha ottime proprietà a bassa temperatura consentendo eccellente fluidità negli avviamenti a freddo.
- Consente di mantenere inalterata l'efficacia della riduzione delle emissioni, allungando la vita dei sistemi di post-trattamento dei gas di scarico

Applicazioni

- Idoneo per i motori benzina e diesel, con filtro antiparticolato, con o senza turbo, prodotti da GM, dove siano richiesti lubrificanti con specifica dexos-2
- L'olio che soddisfa i requisiti dexos-2 può sostituire il lubrificante con specifiche precedenti (GM-LL-A-025 e GM-LL-B-025)
- Raccomandato per i motori nei quali sia richiesto un olio di viscosità SAE 5W-30 conforme alle API SN/SM e alle ACEA C3-08.
- Raccomandato anche per uso nelle automobili Mercedes-Benz, dove sia richiesto un olio 229.51, nelle automobili BMW, dove sia prescritto un olio Longlife-04, e nelle automobili Volkswagen, che richiedono l'olio VW 502 00 / 505 00 / 505 01.



Manufacturer: Gazpromneft Lubricants Italia S.p.A. Via Bitritto, km 7.800 - 70124 Bari - Italy.

All products may not be available locally. For more information, contact your local sales office or visit www.gazpromneft-lubricants.com.

Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification. Typical Properties may vary slightly. © 2009 "Gazpromneft-lubricants", Ltd. All rights reserved.

04.07.2011

Specifiche e approvazioni

Il prodotto **G-Energy Service Line GMO 5W-30** soddisfa i requisiti o è approvato:

- API SN/SM
- ACEA C3-08
- dexos-2
- MB 229.51
- VW 502 00 / 505 00 / 505 01
- BMW Longlife-04

Caratteristiche fisiche e chimiche

G-Energy Service Line GMO 5W-30

Viscosità cinematica:		
• 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	70,8
• 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	12,2
Indice di viscosità	ASTM D2270	171
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	229
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	-39
Densità, 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0,853

Salute e sicurezza

Sottoposto alle norme di igiene industriale e personale, questo prodotto deve essere correttamente utilizzato nelle aree di applicazione raccomandate. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, usare guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Ulteriori informazioni su questo argomento sono contenute nelle schede di sicurezza.

Tutela ambientale

L'olio usato e rimanenze del prodotto sono soggetti alla raccolta obbligatoria in contenitori sigillati da consegnare presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

Rev. 0_01/2012