



G-WAVE S SYNTH

DESCRIZIONE PRODOTTO

Il G-Wave S Synth è un olio motore semisintetico di elevate prestazioni per i motori fuoribordo due tempi raffreddati ad acqua. E' formulato con oli base minerali e sintetici di alta qualità e un pacchetto di additivi a basso contenuto di ceneri con elevate prestazioni detergenti disperdenti. Idoneo per tutti i motori due tempi che richiedono oli NMMA TC-W3.

BENEFICI

- Garantisce eccellente miscibilità con la benzina e assicura una pellicola di olio affidabile sulla superficie di pistone e cilindro
- Protegge il motore dall'usura, evita il grippaggio dei pistoni e l'incollaggio delle fasce elastiche ad alta temperatura
- Mantiene pulito il motore e impedisce l'intasamento delle luci di scarico, prolungando la durata operativa del motore
- Protegge in modo affidabile il motore dalla corrosione
- Ha un'elevata resistenza alla corrosione, che è particolarmente importante per i motori marina

APPLICAZIONI

- Motori fuoribordo due tempi dove sono raccomandati oli con le specifiche NMMA TC-W, TC-W2, TC-W3
- Formulato per i motori due tempi di barche, gommoni e moto d'acqua dei seguenti produttori: Evinrude Marine, Johnson, Kawasaki, Mercury Marine, Nissan Marine, Sea-Doo, Suzuki Marine, Tohatsu, Yamaha, Parsun, HDX, Hidea, Vortex, etc.
- Da utilizzare con il combustibile in un rapporto di miscelazione da 1:100 a 1:50 a secondo della raccomandazione del costruttore.

SPECIFICHE E APPROVAZIONI

Il prodotto G-Wave S Synth soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche:

- NMMA TC-W3
- Mercury
- Yamaha
- OMC

CARATTERISTICHE FISICHE E CHIMICHE

G-Wave S Synth

Viscosità cinematica		
cSt @ 40 °C	ASTM D445	51,3
cSt @ 100 °C	ASTM D445	8,4
Indice di viscosità	ASTM D2270	138
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	103
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	-39
Densità @ 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,874

SALUTE E SICUREZZA



Manufactured by Gazpromneft Lubricants Italia S.p.A. Via Bitritto, km 7.800 - 70124 Bari - Italy.
All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office or our technical department techinfo@gazprom-neft.it. 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. 12.02.2014

Soggetto ai requisiti di legge dell'Unione Europea. Usato correttamente nei campi di applicazione raccomandati, l'olio non costituisce alcuna minaccia per la salute e per l'ambiente. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, utilizzare guanti o mezzi guanti. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Per maggiori informazioni sul prodotto fare riferimento alla scheda tossicologica.

PROTEZIONE E AMBIENTE

L'olio usato e i prodotti residui devono essere ogni volta collocati dentro contenitori sigillati e consegnati presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

01/2016

