



G-Wave S Synth

Effective Semisynthetic Protection

Descrizione prodotto

Il *G-Wave S Synth* è un olio motore semisintetico delle più alte prestazioni progettato per i moderni motori fuoribordo due tempi raffreddati ad acqua. E' formulato con oli base di alta qualità e un pacchetto di additivi multifunzionale senza ceneri con elevate prestazioni detergenti disperdenti. Questo prodotto può essere utilizzato in tutti i motori due tempi che richiedono oli NMMA TC-W3.

Benefici

- Facilmente miscelabile con la benzina, rilascia un film di olio resistente sulle superfici di pistoni e cilindri
- Elimina il rischio potenziale di intasamento delle luci di scarico, grippaggio dei pistoni e incollaggio delle fasce elastiche ad alta temperatura grazie all'elevata resistenza all'ossidazione
- Offre una protezione eccellente dalla rigatura della parete del cilindro e dall'usura dei componenti del motore
- Le eccezionali prestazioni di pulizia del motore ne massimizzano la potenza
- Le ottime caratteristiche di protezione dalla ruggine e dalla corrosione sono particolarmente importanti nelle applicazioni marina
- Non è nocivo per gli organismi acquatici

Applicazioni

- Per uso nei motori che richiedono oli in accordo alle specifiche NMMA TC-W, TC-W2, TC-W3

Specifiche ed approvazioni

NMMA TC-W3	+
Mercury	+
Yamaha	+
OMC	+

Caratteristiche tipiche

G-Wave S Synth

Viscosità cinematica:

• 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	52.9
• 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	8.6
Indice di viscosità	ASTM D2270	140
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	94
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	-39
Densità, 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0.871

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 nella scheda 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_01/2011