

# SINTMARE 2T

## *Lubrificante 2T per motori fuoribordo*

Lubrificante "senza ceneri" per motori fuoribordo a due tempi raffreddati ad acqua; risponde alla specifica NMMA TCW-3, garantendo in tal modo, eccezionale protezione e lubrificazione di qualsiasi modello a qualunque percentuale di miscelazione prevista dai costruttori. Utilizzabile sia per la preparazione manuale delle miscele benzina-olio che nei sistemi a lubrificazione separata.

### Applicazioni & Benefici

#### - Proprietà di miscelazione

Presenta un'ottima capacità di auto-miscelazione conformemente alle richieste degli attuali sistemi, assicurando l'immediata formazione di una miscela omogenea in qualsiasi condizione termica.

#### - Protezione

Garantisce la perfetta lubrificazione e quindi protezione di tutti gli organi in movimento, anche quando si impiegano basse concentrazioni come previsto dai costruttori.

#### - Bassa Fumosità

La formulazione è studiata per non dar luogo a formazioni di ceneri ed evitare così la presenza di depositi sulle superfici della camera di combustione ed i fastidiosi fenomeni di fumosità.

### Specifiche & Approvazioni

- **Supera le specifiche di seguito riportate:**  
NMMA TCW-3



\*per ulteriori informazioni si prega di contattare il Servizio Tecnico.

## Caratteristiche Chimico-Fisiche

Test	Metodo	SINTMARE 2T
Massa Volumica a 15°C, Kg/dm <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.875
Viscosità cSt @ 40°C cSt @ 100°C	ASTM D 445	35.0 6.0
Indice di Viscosità - Unità	ASTM D 2270	130
Punto di infiammabilità °C	ASTM D 92	222
Punto di scorrimento °C	ASTM D 97	-27

NOTA: I valori sopra riportati sono "tipici" relativi alla normale tolleranza di produzione e NON costituiscono una specifica.

## Stoccaggio, Salute & Ambiente

### - Stoccaggio & Salute

È consigliato immagazzinare il Lubrificante SINTMARE 2T al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto si raccomanda di posizionare i fusti, possibilmente sotto una tettoia, in posizione orizzontale e se tenuti in posizione verticale coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Si consiglia di non effettuare l'immagazzinamento degli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

SINTMARE 2T non presenta effetti per la salute quando utilizzato in modo corretto, applicando i normali standard d'igiene personale.

### - Ambiente

Non scaricare il lubrificante nuovo e/o esausto nel sistema fognario, nel suolo o in corsi d'acqua. Il lubrificante esausto va consegnato ad un punto di raccolta autorizzato.

## Informazioni aggiuntive

### - Scheda di Sicurezza

Viene fornita a parte e deve essere considerata per le relative informazioni o può essere agevolmente scaricata dal sito [www.rilub.it](http://www.rilub.it)

Per ulteriori informazioni contattare il servizio tecnico:



+390813383413



[luigi.vassallo@rilub.it](mailto:luigi.vassallo@rilub.it)