

Scheda tecnica | Lubrificanti per motori marini

4T COLUMBUS MARINE 20W/50 SJ/SG

Confezioni: 12X1 LT, 4X4 LT, 4X5 LT, 20 LT, 60 LT, 200 LT, 1000 LT

4T COLUMBUS MARINE 20W50 SJ/SG è un lubrificante sintetico sviluppato per motori fuoribordo quattro tempi operanti in condizione severe, che supera i requisiti dei più importanti costruttori di motori marini.

PROPRIETÀ:

- Eccellente protezione dalla usura e corrosione in ambiente salino
- Riduce l'emissione di fumi e la rumorosità del motore
- Alto potere lubrificante
- Elevato potere detergente/disperdente che riduce la formazione di depositi e morchie.

CARATTERISTICHE TIPICHE

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UM	VALORI
Densità a 15°C	ISO 3675, ASTM D1298	kg/lt	>0.880
Punto di infiammabilità	ISO 2592, ASTM D92	°C	> 220
Viscosità cinematica a 40°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	100.0
Viscosità cinematica a 100°C	ISO 3104, ASTM D445	cSt	15.0
Indice di viscosità	ISO 2909, ASTM D2270		135
Punto di scorrimento	ISO 3016, ASTM D97	°C	-33

Specifiche: SAE 20W/50, API SJ/SG , NMMA FC- W , FB -23656K.



Columbia Società Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.

Via Burba 8, 16163 Genova, Italia.

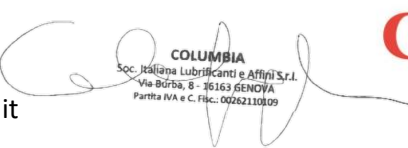
Cod.Fiscale 00262110109 P.IVA 00262110109

Tel. 010 71.00.33

columbia@columbiamotooil.com

www.columbiamotooil.com

PEC columbia.lube@pcert.postecert.it


COLUMBIA
Soc. Italiana Lubrificanti e Affini S.r.l.
Via Burba, 8 - 16163 GENOVA
Partita IVA e C. Fis.: 00262110109


COLUMBIA
Motor Oil Company
Since 1934