

Q8 Marine D 1000 - Serie (1030 & 1040)

Descrizione

Lubrificante per motori diesel 4 tempi

Applicazioni

- Lubrificante per motori diesel 4 tempi (Wartsila, MAN B&W, CAT, MWM Deutz), anche sovralimentati, funzionanti con combustibile distillato (MDO o gasolio) a basso contenuto di Zolfo o biocombustibile.
- Può essere utilizzato, là dove le Specifiche lo consentono, anche per la lubrificazione di:
 - Compressori aria
 - Riduttori di giri
 - Cuscinetti linea asse e astucci porta elica

Raccomandazioni

- **Q8 Marine D 1000 - Serie** può essere utilizzato in tutti i motori diesel 4 tempi a medio e alto numero di giri, operanti con combustibile distillato (MDO o gasolio) a basso contenuto di Zolfo (fino a 1,5%) o biocombustibili di natura vegetale o animale anche in severe condizioni di esercizio.

Specifiche

- API CF

Vantaggi

- La moderna tecnologia garantisce un livello di detergenza superiore ed una eccezionale pulizia del motore, prevenendo la formazione di depositi carboniosi e lacche.
- Grande resistenza alla ossidazione grazie alla eccellente stabilità termica ed ossidativa della formulazione, che prolunga la vita utile del lubrificante e l'intervallo di sostituzione della carica.
- Ottima capacità di neutralizzazione dei prodotti acidi della combustione.
- Elevatissime prestazioni antiusura, antiruggine e anticorrosione.

Proprietà

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze	
Viscosità		SAE	30	40
Densità, 20 °C	D 4052	Kg/dm ³	0,888	0,889
Viscosità cinematica, 40 °C	D 445	mm ² /s	95	135
Viscosità cinematica, 100 °C	D 445	mm ² /s	12	14
Indice di viscosità	D 2270	-	100	100
Punto di infiammabilità (C.O.C.)	D 92	°C	240	240
Punto di congelamento	D 97	°C	-18	-18
Total Base Number	D 2896	mg KOH/g	12	12

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201510

Conqord Oil Srl

Via Volpedo, 2 15050 Castellar Guidobono (AL) - Italia
 Tel. (+39) 02.90595.1 – Email: Q8Marinetechsupport@q8.it