

Q8 Marine T 70 HT

Descrizione

Olio cilindri per motori diesel 2 tempi

Applicazioni

Q8 Marine T 70 HT è un olio cilindri ad alte prestazioni, con TBN 70 e viscosità SAE 50 appositamente formulato per la lubrificazione dei cilindri dei motori diesel navali 2 tempi più moderni, che bruciano combustibili residuali ad alto tenore di zolfo e che operano con alte potenze specifiche ed elevatissimi carichi termici, mantenendo livelli di consumo dell'olio estremamente contenuti.

Raccomandazioni

- **Q8 Marine T 70 HT** è sviluppato per la lubrificazione cilindri in motori diesel 2 tempi con testacroce che bruciano combustibile residuale ad alto tenore di zolfo (oltre 3,5%)
- **Q8 Marine T 70 HT** eccede le specifiche dei principali costruttori e dei motori più moderni, anche ad alta potenza specifica ed elevati carichi termici

Specifiche

- TBN: 70 mgKOH/g

Vantaggi

- Questo olio è caratterizzato da un eccezionale potere neutralizzante delle particelle acide derivanti dalla combustione e fornisce al motore eccellenti livelli di pulizia, senza lo sviluppo di depositi, lacche e morchie e di durata
- Ottimo potere lubrificante
- Forti proprietà antiusura ed antiruggine
- Elevata stabilità nel tempo ed a tutte le temperature, sia nelle casse di servizio che in quelle di stoccaggio
- Pienamente compatibile con i principali lubrificanti di questo tipo disponibili sul mercato.

Proprietà

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Viscosità		SAE	50
Densità, 20 °C	D 4052	Kg/dm ³	0,935
Viscosità cinematica, 40 °C	D 445	mm ² /s	211
Viscosità cinematica, 100 °C	D 445	mm ² /s	19,5
Indice di viscosità	D 2270	-	105
Punto di infiammabilità (C.O.C.)	D 92	°C	266
Punto di congelamento	D 97	°C	-18
Total Base Number	D 2896	mg KOH/g	70

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