



Tedex Marinol CC

olej silnikowy dla żeglugi

Charakterystyka produktu

Tedex Marinol CC są jednosezonowymi olejami silnikowymi wyprodukowanymi z wysokojakościowych mineralnych olejów bazowych i uszlachetnione odpowiednim pakietem dodatków.

Specyfikacje i normy

Klasa lepkości wg SAE:	30, 40
Klasa jakości wg API:	CC
PN	75/C-96089/3
WT-TEDEX	97/37 wyd. VI

Zastosowanie

Oleje Tedex Marinol CC przeznaczone są do smarowania silników wysokoprężnych (Diesla) stosowanych w żegludze, zarówno bez doładowania jak i lekko doładowanych, eksploatowanych w umiarkowanych i ciężkich warunkach na paliwie wysokosiarkowym (o zawartości siarki nawet do 1%). Oleje te są zamiennie i mieszalne z olejami mineralnymi innych producentów o podobnej kategorii jakości wg API oraz w odpowiednich klasach lepkości wg SAE.

Właściwości użytkowe

Oleje Tedex Marinol CC posiadają bardzo dobre właściwości użytkowe, zwłaszcza :

- ♦ antyutleniające – zapobiegające nadmiernemu tworzeniu się wysokotemperaturowych osadów typu laków i nagarów
- ♦ myjąco - dyspergujące – przeciwdziałające odkładaniu się osadów na wewnętrznych elementach silnika
- ♦ przeciwkorozyjne i przeciwrdzewne - przeciwdziałające korodowaniu i rdzewieniu łożysk.

Właściwości fizyko-chemiczne – wartości typowe

Tedex Marinol CC		SAE: 30	SAE: 40
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm ² /s	11,5	15,00
Wskaźnik lepkości	-	92	92
Temperatura zapłonu COC	°C	230	235
Temperatura płynięcia	°C	-25	-25
Liczba zasadowa(TBN)	mg KOH/g	8,20	8,20
Popiół siarczanowy	% (m/m)	1,2	1,2

Podane parametry są danymi standardowymi, zastrzegamy sobie prawo zmian wynikających z postępu technicznego

Własności BHP i przeciwpożarowe

Informacje na temat bezpiecznego używania produktu, potencjalnych zagrożeń, środków ostrożności oraz zasad udzielania pierwszej pomocy wraz z informacjami na temat wpływu na środowisko naturalne i usuwania wykorzystanych produktów zawarte są w karcie charakterystyki (MSDS) produktu.

Przechowywanie i transport

Olej Tedex Marinol CC należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych, które chronią go przed dostępem wilgoci, wody i zanieczyszczeń mechanicznych. Zalecana temperatura przechowywania to zakres od 5°C do 35°C. Olej może być przewożony środkami transportu kolejowego i samochodowego, zarówno luzem jak i w beczkach oraz innych opakowaniach jednostkowych - nie stwarza zagrożeń.

Informacje o stosowaniu olejów i smarów TEDEX udziela:

TEDEX S.A.

97-200 Tomaszów Mazowiecki, Cygan 2

Tel. (0-44) 724 95 62, (0-44) 725 29 15



TEDEX S.A. z siedzibą w Warszawie
ul. Człuchowska 68A, 01-360 Warszawa.

Wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000403921/ NIP 9441506727 /REGON 351189439, kapitał zakładowy 3.250.000 zł, w całości wpłacony.



ZAKŁAD PRODUKCJI OLEJÓW W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM

97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Cygan 2, tel. (+48) 44 724 95 62, fax. (+48) 44 725 29 15

www.tedex.pl, www.wrc.tedex.pl