

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH
Postfach 1163
33819 Werther
Tel.: 05203/9719-0

FISA TEHNICA

RAVENOL MARINE 1630

RAVENOL MARINE 1630 este un ulei mineral de motor diesel pentru marina.
RAVENOL MARINE 1630 este produs folosind uleiuri de baza rafinate , de inalta calitate si o aditivare multifunctionala pentru a indeplini cerintele uleiurilor navale . Se foloseste in motoarele marine diesel si pentru lubrifierea cutiilor de transfer in agregatele folosite in barci.

Aplicatii:

RAVENOL MARINE 1630 este folosit ca lubrifiant in motoarele marine diesel de viteza mare si in asa numitele motoare marine diesel <<de viteza medie>>, probabil cu incarcare turbo si folosind combustibili distilati cu un continut de sulf de pana la 1,8%.

RAVENOL MARINE 1240 poate fi utilizat si pentru lubrifierea cutiilor de transfer in agregatele folosite in barci.

Specificatii:

API CD

Testat si folosit in motoarele:

MIL.L-2104C, DEF-91-22/2, FZG10

Caracteristici : RAVENOL MARINE 1630 ofera:

- Rezistenta foarte buna la oxidare
- Index de viscozitate ridicat
- Putere de neutralizare buna pentru a neutraliza conexiunile acidului care apar la arderea combustibililor diesel
- Putere de curatare buna
- Proprietati anti-corozive bune
- Previne formarea spumei
- Punct de curgere scazut
- Comportament de separare al apei bun

Parametru	Unitate de masura	Valoare	Metoda de testare
Densitate (la 20°C)	kg/m ³	894	EN ISO 12185
Vâscozitate (la 40°C)	mm ² /s	101.5	DIN 51 562
Vâscozitate (la 100°C)	mm ² /s	11.5	DIN 51 562
Index de vascozitate		100	DIN ISO 2909
Punct de inflamabilitate COC	°C	245	DIN ISO 2592
Punct de curgere	°C	-21	DIN ISO 3016
Cenusa sulfata	%	2.21	
Punct de bazicitate TBN	mg KOH/g	16	DIN ISO 3771
SAE		30	

Prin dezvoltarea produsului si a productiei anumite caracteristici pot suferi modificari