

# Exxcolub 77

## DESCRIZIONE

Exxcolub 77 è un olio minerale di elevata qualità per compressori d'aria rotativi ed alternativi formulato con basi minerali a ristretto intervallo di distillazione ed un pacchetto di additivi senza cenere.

## APPLICAZIONE

L'Exxcolub 77 è un grado speciale della gamma Exxcolub; si tratta infatti di un prodotto con viscosità intermedia tra la classe ISO VG 68 ed ISO VG 100 ed equivalente ad un grado SAE 30. Il prodotto incontra la specifica DIN 51506 al più alto livello di qualità VD-L.

Exxcolub 77 è largamente accettato dai maggiori costruttori di compressori d'aria ed è utilizzato particolarmente nelle applicazioni marina.

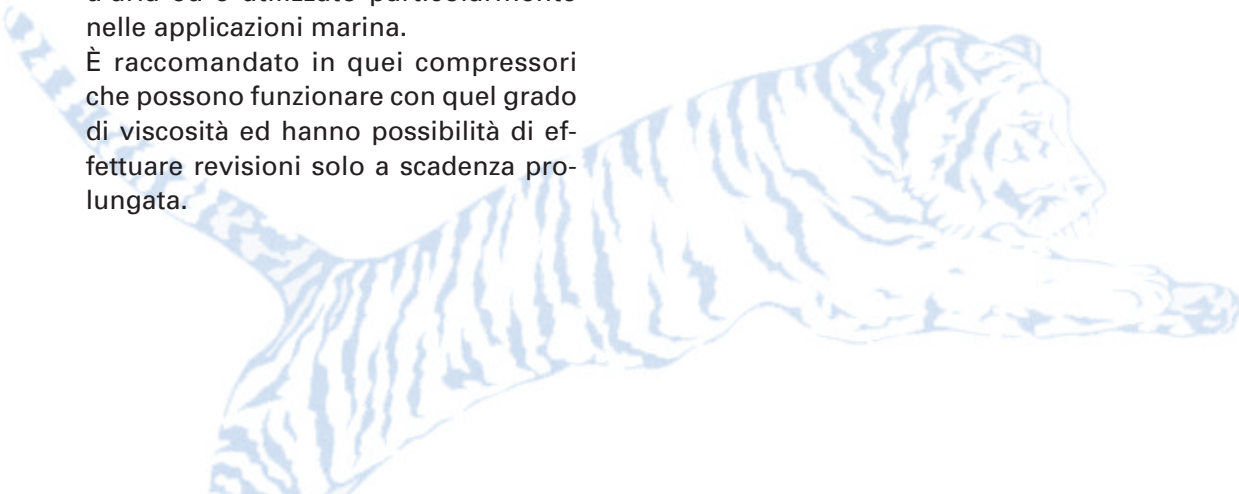
È raccomandato in quei compressori che possono funzionare con quel grado di viscosità ed hanno possibilità di effettuare revisioni solo a scadenza prolungata.

## LIVELLI QUALITATIVI

DIN 51506 VD-L

## VANTAGGI

- Eccezionale resistenza alla ossidazione.
- Bassa tendenza alla formazione di depositi e morchie.
- Aumento degli intervalli di cambio carica.
- Ridotti costi di manutenzione.



| CARATTERISTICHE                 | UNITÀ              | VALORI TIPICI | METODO     |
|---------------------------------|--------------------|---------------|------------|
| Viscosità Cinematica a 40°C     | mm <sup>2</sup> /s | 77            | ASTM D445  |
| Corrosione su rame, 3 ore 100°C |                    | 1B            | ASTM D130  |
| Indice di Viscosità             |                    | 105           | ASTM D2270 |
| Punto di Infiammabilità         | °C                 | 250           | ASTM D92   |
| Punto di Scorrimento            | °C                 | -27           | ASTM D97   |

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

**Esso Italiana S.r.l.**

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma

Edizione Giugno 2001