

## DESCRIZIONE

**ROTHEN MARINE HYPOGEAR 90** è un lubrificante con elevata resistenza all'ossidazione e alla corrosione che garantisce una lunga durata d'esercizio.

## PROPRIETA'

- ✚ Alto indice di viscosità che si traduce in una giusta viscosità a caldo e a freddo;
- ✚ Previene l'effetto "dranneling", ossia la creazione a freddo di un canale che impedisce una corretta lubrificazione;
- ✚ Ottime capacità di lubrificazione in condizioni di estrema pressione (EP);
- ✚ Alte proprietà untuosanti che assicurano protezione delle superfici degli ingranaggi, selettori, satelliti, planetari, ecc.;
- ✚ Ottima compatibilità con metalli e leghe speciali di cui sono costruiti i sincronizzatori;

Questo prodotto risponde alla specifica API GL5.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (\*)

CARATTERISTICA	UNITA' di MISURA	VALORE TIPICO
Densità a 15°C	Kg/dm <sup>3</sup>	0,916
Viscosità a 40°C	cSt	134,1
Viscosità a 100°C	cSt	18,16
Indice di viscosità		151,3

(\*): valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.