

OIL RED®

LUBRIFICANTE PER MOTORI A DUE TEMPI

2 T MIX SPECIAL

OLIO MISCELA SEMISINTETICO PER MOTORI 2T
CON MISCELATORE AUTOMATICO

DESCRIZIONE

2T MIX SPECIAL è un olio lubrificante a base sintetica di elevata qualità, formulato per la lubrificazione di motori a due tempi superando i più elevati standard di qualità giapponesi.

La formulazione con moderni additivi e basi sintetiche di eccellente qualità e stabilità conferiscono al **2T MIX SPECIAL** le seguenti proprietà:

- eccellente azione antiossidante;
- ottima resistenza all'ossidazione ed alla degradazione termica;
- eccellente azione antiusura e anticorrosione.

VANTAGGI

L'impiego di basi sintetiche di pregio e di un pacchetto di additivi di moderna concezione consentono al **2T MIX SPECIAL**:

- allungamento della vita del motore grazie all'ottima protezione contro l'usura e la formazione di depositi;
- allungamento della vita delle valvole e delle candele grazie all'assenza di depositi incombusti;
- riduzione delle incrostazioni sul pistone, sulla valvola di scarico e all'interno delle gole delle fasce elastiche;
- eliminazione pressoché totale della fumosità degli scarichi.

CARATTERISTICHE INDICATIVE

Caratteristiche	Metodi di uso	Unità di misura	2T MIX SPECIAL
Peso Specifico a 15 °C	ASTM D 1298	Kg/m	0.860
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	75
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	9
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	130
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30



1 litro



5 litri