



SPECIAL KART OIL

(OLIO TOTALMENTE SINTETICO PER MOTORI A 2 TEMPI)

DESCRIZIONE

Olio lubrificante totalmente sintetico per motori a due tempi benzina operanti in severe condizioni di esercizio.

Da impiegarsi in miscela con benzina verde alle percentuali previste dai costruttori.

PROPRIETA'

- Elevato potere lubrificante, alta tenacità del velo lubrificante;
- Elevato potere antiusura;
- Elevata protezione contro la rigatura dei cilindri;
- Perfetta pulizia del pistone, della camera di scoppio, delle gole sedi delle fasce elastiche, della valvola e della candela;
- Ottima e completa combustione;
- Ridotta fumosità allo scarico.

APPLICAZIONI

- Moderni motori a due tempi a lubrificazione separata;
- Motori a due tempi a lubrificazione diretta;
- Motori a due tempi di alte prestazioni raffreddati ad aria o a liquido.

SPECIFICHE

Livello API TC+

JASO FC

ISO GD

CARATTERISTICHE MEDIE TIPICHE

| Caratteristiche | Unità d.m. | Valore |
|-------------------------------|-------------------|---------------|
| Densità a 15°C | kg/lt | 0,890 |
| Viscosità cinematica a 40 °C | Cst | 42 |
| Viscosità cinematica a 100 °C | cst | 8 |
| Punto di scorrimento | °C | -24 |
| Ceneri solfatate | % | 0,05 |