

LUBRIFICANTE SEMISINETICO PER MOTORI 2T A MISCELA AD ELEVATISSIMI NUMERI DI GIRI

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

Il **MAIN-MOTOR 2TR SELFMIX** è un olio lubrificante semisintetico di colore rosso da impiegarsi in miscela con benzina per motori due tempi raffreddati ad aria o a liquido. La viscosità del prodotto è tale da poterne garantire l'impiego anche nei sistemi con miscelatori automatici dotati di serbatoio separato per l'olio. Garantisce buone proprietà lubrificanti con riduzione della fumosità allo scarico.

L'utilizzo di base sintetiche di prima raffinazione, fornisce un'elevata fluidità riducendo la formazione di depositi e ottima resistenza all'ossidazione e alle alte temperature.

USO

Il **MAIN-MOTOR 2TR SELFMIX** è un lubrificante progettato espressamente per tutti quei motori a 2T che lavorano ad altissimi numeri di giri e con un cattivo raffreddamento come motoseghe, mezzi da giardinaggio etc. Idoneo anche per piccoli scooter 2T ad altissimi numeri di giri.

SPECIFICHE

- API TC
- JASO FC
- ISO EGD

SICUREZZA

Non sono previste particolari precauzioni nell'utilizzo del **MAIN-MOTOR 2T MIX** oltre alle normali pratiche di igiene e cautela. Per maggiori dettagli richiedere la Scheda di Sicurezza al Servizio Tecnico.

CARATTERISTICHE TECNICHE/FISICHE

CARATTERISTICHE	METODO	VALORE
Aspetto	Visivo	Limpido
Colore	Visivo	Rosso
Densità a 20°C, kg/lit	ASTM D 4052	0,870
Viscosità cinematica a 40°C, mm ² /s	ASTM D 7279	44
Viscosità cinematica a 100°C, mm ² /s	ASTM D 7279	7,2
Indice di viscosità	ASTM D 2270	118
Infiammabilità C.O.C. °C	ASTM D 92	195
Punto di scorrimento, °C	ASTM D 97	-24

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione