

MOTUL**MOTUL 800 FACTORY LINE ROAD RACING 2T**

**Lubrificante per competizione su pista.
Adatto a motori 2 tempi premix.
100% Sintetico - Tecnologia *ESTER Core*[®]**

UTILIZZO

Formula studiata per i team che gareggiano nei campionati su pista. Compatibile con tutti i tipi di benzina fino a 124 ottani.
Per tutti i motori da competizione 2 tempi ad elevate prestazioni operanti ad alti regimi e con carichi elevati.
Per motocross, utilizzare il prodotto MOTUL 800 2T OFF ROAD.
Per i sistemi di lubrificazione ad iniezione utilizzare il prodotto MOTUL 710 2T.

PRESTAZIONI

SPECIFICHE Above existing standards

Tecnologia *ESTER Core*[®]

Da molti decenni MOTUL realizza lubrificanti sintetici a base Estere ad elevate prestazioni.

Selezionando gli esteri tra le basi sintetiche ad elevate prestazioni e combinandole con innovativo pacchetto di additivi, MOTUL offre una perfetta sinergia.

La tecnologia *ESTER Core*[®] consente di ottenere il massimo della potenza in uscita dal motore senza compromettere l'affidabilità e l'usura.

Consente una perfetta lubrificazione durante il funzionamento in condizioni di umido.

Elevate proprietà lubrificanti garantiscono una diminuzione dell'attrito e dell'usura.

Ottima lubrificazione del motore e delle valvole.

Previene la formazione di depositi sui pistoni e sulle valvole.

RACCOMANDAZIONI

Percentuale di miscelazione: per le competizioni dal 3% al 4% (da 33:1 a 25:1).

In normali condizioni di utilizzo, ridurre la percentuale di miscelazione dello 0.5%.

Da adattare in base al proprio utilizzo.

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.



MOTUL 800 FACTORY LINE ROAD RACING 2T

Lubrificante per competizione su pista.
Adatto a motori 2 tempi premix.
100% Sintetico - Tecnologia *ESTER Core*®

RACCOMANDAZIONI

Colore	Visivo	Arancione
Densità a 20°C		0.926
Viscosità a 40°C		152.0 mm ² /s
Viscosità a 100°C		18.7 mm ² /s
Indice di viscosità		140.0
Punto di infiammabilità		274.0 °C / 525.2 °F