

MOTUL 710 2T

**Lubrificante ad alte prestazioni
Per motori 2 tempi, ad iniezione o premiscelati
100% Sintetico - Estere - Antifumo**

UTILIZZO

Per moto sportive, fuori strada, enduro, scooter, trial e ciclomotori, equipaggiati con motori 2 tempi ad alte prestazioni, che operano ad alto numero di giri in condizioni estreme di utilizzo, ad iniezione diretta o premiscelazione.

Adatto per tutti i sistemi di lubrificazione ad iniezione diretta o premiscelazione, in presenza di benzine con o senza piombo, con o senza etanolo, o di biocarburanti.

Compatibile con marmitte catalitiche.

Altre applicazioni: scooter, ATV, UTV...

PRESTAZIONI

SPECIFICHE	API TC
	ISO -L-EGD
	JASO FD - 033MOT070

Lubrificante 100% sintetico a base Estere, sviluppato per motori ad elevate prestazioni e ad alto numero di giri; la perfetta tenuta del film lubrificante assicura un'ottima protezione anti usura.

Miglioramento della potenza in uscita e riduzione degli attriti all'interno del motore.

La specifica giapponese JASO Fx fa riferimento al superamento di quattro test al banco al fine di valutare il potere lubrificante, detergente, anti fumo e anti depositi. Il livello FD, il più alto della specifica JASO, garantisce un maggiore potere detergente, per una perfetta pulizia del motore, rispetto a quello relativo alla specifica JASO FC.

La base sintetica estere ad alto potere di combustione riduce la formazione di fumo e depositi.

Miscelazione immediata e stabile con tutti i tipi di benzine.

RACCOMANDAZIONI

Percentuali di miscelazione: da 2% a 4% (da 50:1 a 25:1) secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

MOTUL**MOTUL 710 2T**

Lubrificante ad alte prestazioni
Per motori 2 tempi, ad iniezione o premiscelati
100% Sintetico - Estere - Antifumo

RACCOMANDAZIONI

	Visivo	Verde
Colore		
Densità a 20°C		0.880
Viscosità a 40°C		70.0 mm ² /s
Viscosità a 100°C		11.0 mm ² /s
Indice di viscosità		148.0
TBN		2.4 mg KOH/g
Punto di infiammabilità		154.0 °C / 309.0 °F