



ELF MOTO² RACE

Lubrificante motore 2-tempi

L'ESSENZIALE

- **GAMMA MOTO**



- **LUBRIFICANTE MOTORE 2T**
- **100% SINTETICO**

- **LIVELLO PRESTAZIONI**



APPLICAZIONI

ELF MOTO² RACE è un lubrificante particolarmente raccomandato per tutte le moto e scooter 2-tempi per uso sportivo.

ELF MOTO² RACE è adatto per l'uso sportivo ed esigente delle competizioni amatoriali integrando comunque le qualità per un uso quotidiano. Questo lubrificante non è pre-diluito. La percentuale dell'olio deve essere aggiustata in miscela con il carburante per una regolazione ottimale della carburazione del motore secondo le indicazioni del Costruttore.

ELF MOTO² RACE è un lubrificante di elevata tecnologia 100% sintetica per garantire sicurezza e prestazione dei motori alti di gamma, utilizzati in condizioni estreme di utilizzo. Formulazione ESTERE. La viscosità aumenta la resistenza del film d'olio alle variazioni estreme delle temperature. Questo prodotto è stato sottoposto con successo ai severi tests della competizione.

VANTAGGI PER I CLIENTI

- **Elevata detergenza, protezione del motore:** gli additivi detergenti di **ELF MOTO² RACE** agiscono con il loro potere di pulizia a caldo sui depositi garantendo la pulizia del circuito di distribuzione. Il motore è così protetto anche in condizioni di utilizzo ruvide.
- **Combustione pulita:** le particelle metalliche, i prodotti derivanti dal degrado degli additivi e dal carburante sono all'origine dei depositi. **ELF MOTO² RACE** brucia senza formazione di depositi (combustione pulita).
- **Controllo dell'usura:** l'incrostazione delle gole in alto del pistone limita la flessibilità dei segmenti (gommatura) e creano un difetto di lubrificazione. Gli attriti dei segmenti con la camicia creano un'abrasione di particelle metalliche, provoca delle rigature del pistone (scuffing) sino al grippaggio. **ELF MOTO² RACE** garantisce un tasso di lubrificazione ottimale per evitare questo fenomeno d'usura prematura.

TOTAL LUBRIFIANTS
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France
1/2

ELF MOTO² RACE
Marzo 2012



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.



CARATTERISTICHE*

Caratteristica	Unità	Valore
Colore		Blu
Densità a 15 °C	Kg/Dm3	0,917
Viscosità cinematica a 40 °C	mm ² /s (cSt)	111
Viscosità cinematica a 100 °C	mm ² /s (cSt)	15,1
Tenore in ceneri solfatate	% peso	0,09
Punto di scorrimento	°C	-48
Punto d'infiammabilità V. A.	°C	276

*i valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo e non costituiscono valori di specifica.

CONSIGLI D'USO

Prima dell'uso del prodotto è importante verificare il manuale di manutenzione del mezzo, il cambio del lubrificante va eseguito secondo la prescrizione del Costruttore.

Il lubrificante non deve essere stoccato a una temperatura superiore a 60°C, evitare un'esposizione a un irraggiamento solare diretto, a un freddo intenso o a una forte variazione di temperatura.

Lo stoccaggio degli imballi è preferibile al riparo dalle intemperie. In caso contrario, i fusti devono essere posti orizzontalmente per evitare l'eventuale contaminazione dell'acqua così come la cancellazione dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca degli effetti dannosi alla salute quando è applicato per l'uso previsto e conformemente alle raccomandazioni fornite dalla Scheda di Sicurezza. Questa è disponibile su richiesta presso gli uffici commerciali locali o sul sito www.quickfds.com.

Questo prodotto non può essere utilizzato per delle applicazioni diverse da quelle per le quali sono destinato.

In caso di smaltimento del prodotto usato, proteggete l'ambiente nel rispetto della norma locale.

TOTAL LUBRIFIANTS
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France

ELF MOTO² RACE
Marzo 2012



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.