



TOTAL HI-PERF 4T RACING 10W-50

Lubrificante per motori 4 tempi di moto

L'ESSENZIALE

- GAMMA MOTO 4 T
- OLIO BASATO SU TECNOLOGIA SINTETICA
- SODDISFA LE VOSTRE ESIGENZE:
 - ✓ Motore
 - √ Frizione
 - ✓ Cambio

NORME INTERNAZIONALI

- √ JASO MA2
- ✓ API SN

VANTAGGI PER GLI UTILIZZATORI

- ✓ Lubrificante che consente prestazioni ottimali in condizioni estreme.
- ✓ Tecnologia di punta che consente una guida spiccatamente sportiva grazie all'amplificazione delle prestazioni dei motori.
- ✓ Elevatissimo indice di viscosità.
- ✓ Eccellente stabilità di viscosità in servizio.
- ✓- Eccellente tenuta del film d'olio anche alle temperature più elevate.
- ✓ Eccellenti poteri di detergenza e dispersività.
- ✓ Eccellente resistenza all'ossidazione.
- ✓ Ottimi poteri antiusura, anticorrosione, antiruggine, antischiuma.
- ✓ Evita la preaccensione distruttiva.

CARATTERISTICHE*

Prova laboratorio o test	Unità	Risultato
Grado di viscosità	-	10W-50
Densità a 15°C	kg/m³	870
Viscosità cinematica a 40°C	mm²/s	120
Viscosità cinematica a 100°C	mm²/s	18
Indice di viscosità	-	165
Punto di scorrimento	°C	-48
Punto di infiammabilità COC	°C	237

^{*} Le caratteristiche sopra menzionate sono ottenute con una soglia di tolleranza comune in produzione e non possono essere considerate come specifiche. Sono possibili variazioni in condizioni di produzione normali, ma non incidono sulle prestazioni del prodotto previste indipendentemente dal sito.

CONSIGLI PER L'USO

Prima di utilizzare il prodotto è importante verificare il manuale d'uso del veicolo: il cambio deve essere effettuato secondo le raccomandazioni del costruttore.

Il prodotto non deve essere conservato a una temperatura superiore a 60°C; evitare l'esposizione a luce solare intensa, freddo intenso o forti variazioni di temperatura.

La conservazione degli imballaggi deve avvenire preferibilmente al riparo dalle intemperie. In caso contrario i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare un'eventuale contaminazione da acqua nonché il deterioramento dell'etichetta del prodotto.

SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili, questo prodotto non provoca effetti nefasti sulla salute sempre che venga utilizzato per l'applicazione prevista e conformemente alle raccomandazioni fornite nella scheda dei dati di sicurezza (SDS). Questa è disponibile su semplice richiesta presso il rivenditore locale.

Il prodotto non deve essere utilizzato per applicazioni diverse da quelle a cui è destinato.

In caso di eliminazione del prodotto utilizzato, prestare attenzione a proteggere l'ambiente e a rispettare le normative locali.