



SPORT 4 CAMPIONE



Lubrificante 100% sintetico.

APPLICAZIONI

- **Applicazione Moto** SPORT 4 CAMPIONE è raccomandato per tutte le Moto sportive 4-tempi.
- **Raccomandazione** Le prestazioni del prodotto rispondono all'utilizzo sportivo ed esigente della competizione integranti le qualità per l'uso quotidiano.
- **Preconizzazione** SPORT 4 CAMPIONE rispetta le esigenze delle marmitte catalitiche 4 tempi. Rispettare gli intervalli di cambio preconizzati dai costruttori, così come le viscosità minime richieste. L'utilizzo di SPORT 4 CAMPIONE in competizione necessita dei cambi più frequenti. La composizione di SPORT 4 CAMPIONE è perfettamente compatibile con i carburanti senza piombo.

PRESTAZIONI

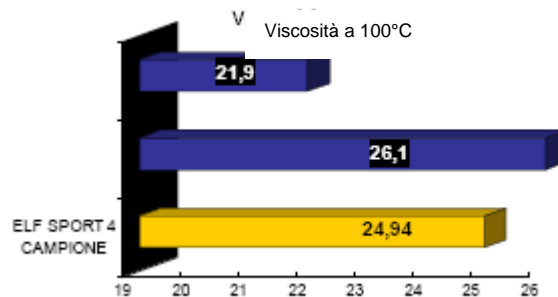


RACE APPROVED

- **Viscosità 10W-60** Questo prodotto è stato sottoposto con successo a dei tests severi in competizione. Elf è da molti anni leader in competenze ed innovazione in materia di tribologia sui circuiti internazionali, questo a garanzia della qualità superiore di SPORT 4 CAMPIONE. La formula è conforme alle specifiche internazionali.
- **API SJ** La viscosità 10W-60, aumenta la resistenza del film d'olio alle variazioni estreme di temperatura.
SPORT 4 CAMPIONE è conforme al livello API SJ (*American Petroleum Institute*), richiesto dai costruttori di moto internazionali.

VANTAGGI CLIENTI

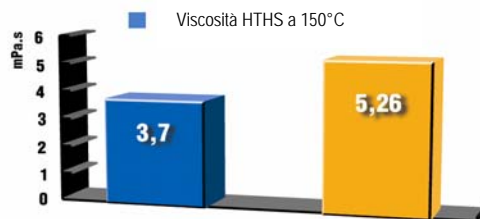
- Pulizia del motore
- Mantenimento della potenza



La formula di SPORT 4 CAMPIONE, totalmente sintetica, ha una tenuta eccezionale all'ossidazione alle temperature elevate. Gli additivi e gli oli di base selezionati agiscono sulla formazione dei depositi, garantendo una lubrificazione idrodinamica. Il motore resta pulito e conserva tutta la potenza.

- Controllo della viscosità in funzione della temperatura
- Stabilità alle temperature elevate

Gli additivi di SPORT 4 CAMPIONE ne migliorano l'indice di viscosità ed ispessiscono l'olio a temperature elevate conservando la sua fluidità a bassa temperatura. La viscosità HTHS (viscosità ai cuscinetti, alta temperatura, alto taglio) di SPORT 4 CAMPIONE assicura agli utilizzatori una performance ideale sotto condizioni di pressioni estreme. Questa viscosità flessibile garantisce una protezione del motore grazie al potere anti-usura anche nelle esigenze le più severe di velocità e di carico.



CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE SPORT 4 CAMPIONE

Densità a 15°C (ASTM 1298)	0,853
Punto infiammabilità V.A. (ASTM D 92)	218 °C
Viscosità cinematica a 40°C (ASTM D 445)	185 mm ² /s
Viscosità cinematica a 100°C (ASTM D 445)	24,94 mm ² /s
Indice di viscosità (ASTM D 2270)	167
Tenore in ceneri solfatate (ASTM D 878)	0,86 % peso
Punti di scorrimento (ASTM D97)	- 42 °C

CERTIFICATO AFAQ ISO 9001 numero 1993/900c

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo