



PRO 4 PLUS 5W-40 & 10W-50

Electrosyntec® Technology – Oli 100% estere sintetico per motori 4 tempi ad elevate prestazioni

Electrosyntec® Technology – E' la tecnologia dei lubrificanti Silkolene a base di esteri sintetici, che sfrutta la carica elettrica dei legami intermolecolari: le molecole a basso coefficiente d'attrito costituenti le nostre basi aderiscono alle superfici metalliche – in particolar modo a quelle più sollecitate – per attrazione elettrostatica, andando così a ridurre gli attriti interni e a garantire costanza di prestazioni nel tempo. **Electrosyntec® Technology** libera la potenza nascosta per far scorrere più cavalli nel vostro motore.

Descrizione

I più avanzati oli motore 100% estere sintetico per competizioni e moto da strada. Pro 4 Plus offrono superiori caratteristiche antiusura, antiattrito e di "stay-in-grade" alle pressioni ed alle temperature che si incontrano solo in motori e trasmissioni di moto da competizione. Utilizzando esteri sintetici derivati dalla tecnologia della lubrificazione aerospaziale, il Pro 4 Plus possiede resistenza ai carichi e tenacia del film lubrificante superiori a quelle riscontrate con l'utilizzo di lubrificanti convenzionali a base minerale o di idrocarburi sintetici (PAO).

Test al banco ed in gara hanno evidenziato un significativo incremento della potenza espressa dal motore, e l'eccellente stabilità termica rende i Pro 4 Plus ideali per corse in Superbike ed Endurance. Gli esteri sintetici utilizzati garantiscono eccezionale resistenza del film lubrificante ed una superiore protezione delle superfici lubrificate, con riduzione dell'usura di pistoni, cilindri, camme e cuscinetti, dalla fase dell'avviamento a freddo in cui il flusso del lubrificante non è ancora completo sino alle più elevate temperature di esercizio.

Specifiche

Raccomandati per l'impiego laddove siano richiesti lubrificanti a Specifica API SG, SH, SJ e JASO MA.

Applicazione

Sviluppati per le competizioni e testati estensivamente in gare di World and National Superbike, il Pro 4 Plus forniscono benefici anche in moto da strada ad elevate prestazioni.

Vantaggi

- Elevato Indice di Viscosità, eccezionale resistenza al taglio e superiore stabilità termica conferiscono eccellenti caratteristiche di "stay-in-grade" e fanno dei Pro 4 Plus la scelta ideale per motori funzionanti ad alti regimi.
- L'elevata detergenza assicura pulizia del motore e mantenimento delle prestazioni.
- Eccellente rilascio dell'aria che riduce al minimo i rischi di ossidazione del lubrificante.

*Your Bike's
Adrenaline*

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
-----------	-------	--------	--------

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica sono fornite al meglio delle nostre conoscenze al momento della sua pubblicazione. Nessuna garanzia, espressa od implicita, è fornita sull'accuratezza delle informazioni o sulla convenienza di impiego del prodotto. Fuchs Lubrificanti si riserva di modificare e cambiare prodotti e specifiche senza preavviso alcuno.



SCHEDA TECNICA

Silkolene[®]



RACE

Colore		Violetto	Violetto	
Gradazione SAE		5W-40	10W-50	
Densità a 20°C	Kg/l	0.864	0.882	ASTM D 1298
Viscosità				
a 40°C	mm ² /s	92.4	115.7	ASTM D 445
a 100°C	mm ² /s	14.89	18.93	ASTM D 445
Indice di Viscosità		169	184	ASTM D 2270
Infiammabilità V. C.	°C	190	205	ASTM D 93
Scorrimento	°C	-43	-40	ASTM D 97

PI 012SIL/ET.race / FLI / 04.2007

*Your Bike's
Adrenaline*



Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica sono fornite al meglio delle nostre conoscenze al momento della sua pubblicazione. Nessuna garanzia, espressa od implicita, è fornita sull'accuratezza delle informazioni o sulla convenienza di impiego del prodotto. Fuchs Lubrificanti si riserva di modificare e cambiare prodotti e specifiche senza preavviso alcuno.

Fuchs Lubrificanti S.p.A. - Via Riva, 16 - 14021 Buttigliera d'Asti (AT)
www.fuchslubrificanti.it

Tel. +39 (0)11 9922811
dacautotrazione@fuchslubrificanti.it

Fax +39 (0)11 9922857

