SCHEDA TECNICA





V-TWIN RANGE

Gamma di lubrificanti ad elevate prestazioni, dedicata ai modelli V-TWIN

Fuchs Silkolene, da sempre leader nei lubrificanti 2 amplia la propria Gamma Prodotti introducendo una nuova serie di lubrificanti destinati alle moto HARLEY-DAVIDSON e V-TWIN. Utilizzando le eccezionali proprietà della tecnologia Electrosyntec® e MC-Syn®, questa gamma di lubrificanti garantisce il massimo delle prestazioni su tutti i motori bicilindrici di costruttori giapponesi ed europei, e su tutti i modelli Harley Davidson.

Specifiche

V-TWIN 10W-40

- API SG, SH, SJ
- JASO MA

V-TWIN 10W-50

- · API SG, SH, SJ
- JASO MA

V-TWIN 20W-50

API CE Plus / SJ

V-TWIN 80W-90

API GL-5

PI 006SIL/ET.ride / FLI / 04.2007

Vantaggi

- Forniscono elevata protezione antiusura ed anticorrosiva su tutti i componenti lubrificati.
- Garantiscono piena funzionalità in tutte le condizioni operative.

OLI MOTORE

- Assicurano eccellente pulizia del motore.
- Mantengono tutti i componenti critici del motore perfettamente lubrificati e funzionanti.

OLIO INGRANAGGI

Assicura facilità di innesto delle marce e silenziosità del cambio.

Descrizione

V-TWIN 10W-40

Lubrificante a base di oli di sintesi MC per motori 4 tempi di tutti i modelli Metric V-Twin.

Garantisce superiore protezione dall'usura e dall'ossidazione, e mantiene il motore estremamente pulito anche nelle condizioni di impiego più gravose.

V-TWIN 10W-50

Lubrificante 100% sintetico per motori 4 tempi di tutti i modelli Harley Davidson e Metric V-Twin. Grazie all'impiego di *Electrosyntec*® Technology, garantisce superiore protezione per tutti i motori V-Twin, inclusi Harley Davidson, di costruttori Europei e Giapponesi. Ideale per applicazioni molto severe, comprese le competizioni.

V-TWIN 20W-50

Lubrificante a base minerale per motori 4 tempi di tutti i modelli Harley Davidson e Metric V-Twin. Garantisce un elevato grado di pulizia del motore e protegge le parti critiche dall'usura e dalla corrosione, in tutte le condizioni operative. Biles

V-TWIN 80W-90

Lubrificante a base sintetica per ingranaggi, idoneo per tutti i modelli Harley Davidson e Metric V-Twin. Protegge il cambio e la trasmissione in tutte le condizioni di imp

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

Tel. +39 (0)11 9922811

Fax +39 (0)11 9922857



SCHEDA TECNICA





Colore		Rosso	Violetto	Ambrato scuro	Ambrato	
Gradazione SAE		10W-40	10W-50	20W-50	80W-90	
Densità a 20°C	Kg/l	0.879	0.879	0.892	0.869	ASTM D 1298
Viscosità a 40°C a 100°C	mm²/s mm²/s	83.2 14.14	115.7 18.93	160 18.0	134.5 14.1	ASTM D 445 ASTM D 445
Indice di Viscosità		177	184	155	127	ASTM D 2270
Infiammabilità V. C.	°C	185	205	200	230	ASTM D 93
Scorrimento	°C	-44	-40	-25	-30	ASTM D 97

PI 006SIL/ET.ride / FLI / 04.2007

PI 006SIL/ET.ride / FLI / 04.2007

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.

