

TITAN SINTOFLUID FE 75W

Lubrificante sintetico fuel-economy per trasmissioni manuali di autovetture. Offre una maggiore efficienza grazie al basso grado di viscosità e quindi una riduzione dei consumi di carburante. Garantisce un valido comportamento alle basse temperature. Idoneo come "fill-for-life", in accordo con le raccomandazioni del costruttore.

Descrizione

Fluido sintetico perfettamente compatibile con tutti i materiali costituenti gli anelli di attrito dei sincronizzatori.

Specifiche / Approvazioni

- API GL-4
- Raccomandato da Fuchs, per soddisfare le seguenti specifiche tecniche:
- VW TL 521 78
(G 052 178 A2)
 - VW TL 525 12
(G 052 512 A2)
 - VW TL 726
(G 052 726 A2/G 055 726 A2/ G 060 726 A2/
G 070 726 A2)

Vantaggi

- Offre la possibilità di un consumo ridotto di carburante.
- Possibilità di razionalizzare con un solo prodotto Fuel Economy molti altri lubrificanti per cambi manuali.
- TITAN SINTOFLUID FE 75W offre un eccellente comportamento sotto alti carichi durante tutto il periodo di servizio (Fill for Life).
- Garantisce una ottima lubrificazione sia alle basse che alle alte temperature ponendosi sopra molti normali lubrificanti per cambi manuali.
- Compatibile con gli elastomeri delle guarnizioni.

- Eccellente protezione del cambio, previene usura e depositi di morchie e agglomerati.
- Ottime proprietà antischiama sotto alti carichi ed alte temperature.
- Previene l'usura dei cuscinetti

Applicazioni

- TITAN SINTOFLUID FE 75W è miscibile ed è compatibile con gli altri fluidi MTF.
- Si consiglia di cambiare l'olio svuotando la trasmissione completamente. Non sono necessari flussaggi.

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Gradazione SAE		75W	DIN 51 512
Densità a 15°C	g/ml	0.877	ASTM D 1298
Infiammabilità	°C	221°C	ASTM D 92
Viscosità			
a 40°C	mm ² /s	41	DIN 51562-1
a 100°C		6,7	
Indice di viscosità		119	DIN ISO 2909



PI 60382 e

Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica sono fornite al meglio delle nostre attuali conoscenze, ed in base a specifiche di produzione. Possono pertanto subire variazioni senza preavviso.

FUCHS Lubrificanti S.p.A.
14021 Buttigliera d'Asti (AT)
Via Riva, 16 Italia

tel ++39119922.811
fax ++39119922857
E-mail: dacautotrazione@fuchslubrificanti.it
www.fuchslubrificanti.it