

TITAN CYTRAC MAN SYNTH 75W-80

Lubrificante 100% sintetico, "Fuel Economy", per cambi manuali di mezzi pesanti con intervalli di sostituzione prolungati. Specifico per cambi manuali ed automatici ZF. Riduzione dei consumi di carburante grazie alla migliorata efficienza del cambio. Idoneo anche per intervalli di sostituzione estremamente lunghi.

Descrizione

TITAN CYTRAC MAN SYNTH 75W-80 è un lubrificante per cambi manuali formulato con basi sintetiche, ed è specifico per cambi manuali ZF. Il prodotto è stato studiato per soddisfare i requisiti di prolungamento degli intervalli di sostituzione, ed è stato testato con successo fino a 600.000 Km.

Specifiche/Approvazioni

- API GL-4
- MAN 341 TYPE Z4
- ZF TE-ML 02L, 16K

Raccomandato da Fuchs secondo:

- DAF
- EATON
- IVECO
- RENAULT
- VOLVO 97307

Applicazioni

TITAN CYTRAC MAN SYNTH 75W-80 è stato sviluppato con ZF in accordo con la Normativa ZF TE-ML 02L, e può pertanto essere impiegato su cambi operanti in condizioni estreme, fino a 300.000 Km. o 2 anni (cfr. indicazioni OEM).

Per cambi montati su mezzi MAN, in accordo con la Normativa MAN 341 Typ SL – Z4, il prodotto garantisce intervalli di sostituzione fino a 500.000 Km. (cfr. indicazioni OEM).

TITAN CYTRAC MAN SYNTH 75W-80 può essere impiegato su mezzi equipaggiati con cambi manuali ZF. In questo caso, la Normativa ZF è applicabile al 100%.

Vantaggi

- Grazie all'ottimo comportamento viscosità/temperatura, TITAN CYTRAC MAN SYNTH 75W-80 garantisce perfetta lubrificazione del cambio in tutte le condizioni operative.
- La bassa viscosità assicura efficienza del cambio, minime perdite di potenza e massima riduzione dei consumi di carburante.
- L'utilizzo delle più moderne combinazioni di additive assicura elevata stabilità termica e garantisce protezione contro la formazione di depositi anche nelle più severe condizioni di utilizzo.
- Eccellente funzionamento dei sincronizzatori, e conseguente facilità di innesto delle marce anche a bassissime temperature.
- Superiore protezione dei cuscinetti e degli ingranaggi anche in condizioni di utilizzo estremamente severe.

Applicazioni

Miscibile con tutti gli oli per cambi manuali, a base minerale e sintetica.

CARATTERISTICHE

Densità a 15 °C	DIN 51757	0.854 g/ml
Infiammabilità, CoC	DIN ISO 2592	216 °C
Pour Point	DIN ISO 3016	-54 °C
Tendenza alla schiuma Seq. I/II/III	ASTM D 892	20/0; 30/0 ml
Viscosità dinamica a - 40 °C	DIN 51398	25,000 mPas
Viscosità cinematica a 40 °C	DIN 51562-1	55.3 mm ² /s
Viscosità cinematica a 100 °C	DIN 51562-1	9.6 mm ² /s
Indice di viscosità	DIN ISO 2909	160

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: info.auto@fuchslubrificanti.it
www.fuchslubrificanti.it