

TITAN SUPERGEAR MC 80W-90

Lubrificante ad elevate prestazioni a base di sintesi MC per lunghi intervalli di sostituzione, utilizzabile su cambi manuali e assali motore.

Testato e raccomandato per soddisfare le seguenti specifiche:

Specifiche / Approvazioni

- API GL-4/GL-5
- MAN M 3343 TYPE M
- MB-APPROVAL 235.0
- ZF TE-ML 02B, 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A

Raccomandato da Fuchs secondo:

- CASE MS 1316
- FORD M2C197-A
- JOHN DEERE JDM J 11 E
- NH 520 A
- SCANIA STO 1:0
- SDFG OP 1705
- STEYR B-101
- ZF TE-ML 07, 08

Vantaggi

- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 è un olio multigrado utilizzabile in tutte le stagioni.
- Consigliato per prolungare l'intervallo di sostituzione dell'olio.
- Ottimizza le performance di cambio marcia ed il comportamento a freddo.
- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 garantisce straordinaria protezione contro la corrosione a bassa temperatura.
- Alta stabilità alla ossidazione.
- Film lubrificante stabile anche ad alte temperature e sotto ingenti condizioni di sforzo.
- Garantisce un abbassamento della emissione sonora della trasmissioni, diminuzione della rumorosità.
- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 è miscibile e compatibile con tutti gli oli trasmissione convenzionali (minerali), MC e sintetici.
- Resistente alla formazione di schiuma anche ad elevate velocità.

- Mantiene le caratteristiche anche dopo un prolungato esercizio grazie alla elevata stabilità al taglio.
- Elevate proprietà detergenti e disperdenti. Protegge dalla formazione di morchie dovute alla ossidazione alle alte temperature.

Applicazioni

- In tutte le applicazioni, cambi manuali e ponte motore (assale/differenziale) dove viene richiesta una gradazione SAE 80W-90.
- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 è altamente consigliato per prolungare l'intervallo di sostituzione dell'olio. Infatti rispetto ad un lubrificante base minerale viene garantite una percorrenza fino al 20% superiore.
- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 può essere utilizzato in tutte quelle applicazioni (cambi manuali / ponti motore e differenziali) dove è richiesta una gradazione SAE 85W / 85W-90 / 90.
- TITAN SUPERGEAR MC 80W-90 può essere utilizzato al posto di una qualsiasi altra formulazione SAE 80W-90 minerale garantendo intervalli di sostituzione più prolungato e quindi un minor costo di manutenzione del mezzo.

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Gradazione SAE		80W-90	DIN 51 512
Densità a 15°C	g/ml	0.898	ASTM D 1298
Viscosità			
a 40°C	mm ² /s	142	ASTM D 445
a 100°C	mm ² /s	15.6	ASTM D 445
Infiammabilità		200°C	DIN ISO 2592
Scorrimento		-27°C	DIN ISO 3016

PI 6-0071 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