



TITAN SUPERSYN 10W-60

Olio motore Ultra High Performance per autovetture. Buone partenze a freddo e basso consumo di olio. Alta resistenza del film lubrificante ed elevata pressione dell'olio.

DESCRIZIONE

TITAN SUPERSYN 10W – 60 è l'olio motore con viscosità più elevata della gamma TITAN SUPERSYN. E' basato su una tecnologia innovativa. I moderni e affidabili additivi assicurano affidabilità di prestazioni in tutte le condizioni di esercizio. Questo comporta l'utilizzo del prodotto Ultra High Performance tutto l'anno. Le buone prestazioni a freddo del TITAN SUPERSYN 10W-60 offrono una lubrificazione più veloce a tutti i componenti del motore. Attriti e usura vengono effettivamente ridotti grazie al resistente film che si viene a creare. TITAN SUPERSYN 10W-60 garantisce una durata e protezione al motore, incremento della pressione di circolazione sia nell'uso urbano che nell'uso estremo da gara.

APPLICAZIONE

TITAN SUPERSYN 10W-60 può essere utilizzato per autovetture e veicoli commerciali leggeri aspirati o turbocompressi, benzina o diesel. Dal momento che si tratta di un olio multistagionale, offre buone partenze a freddo e fuel economy in inverno come una elevata stabilità termica in estate. TITAN SUPERSYN 10W-60 può essere miscelato con oli convenzionali, ma è preferibile non miscelarlo per mantenere intatte le sue eccellenti caratteristiche.

VANTAGGI

- Molteciplività di applicazioni in una moltitudine di veicoli.
- Buone partenze a freddo.
- Elevata pulizia del motore
- Stabilità termica elevata
- Basse perdite per evaporabilità, basso consumo d'olio
- Maggiore pressione dell'olio anche ad una temperatura ambiente elevata.
- Consistente protezione all'usura.

SPECIFICHE

-

APPROVAZIONI

• -

Raccomandato da FUCHS secondo

- ACEA A3/B3
- API SL/CF
- FIAT 9.55535-H3

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

2014
Pag.1/2



CARATTERISTICHE

Densità a 15 °C	DIN 51757	0.855 g/ml
Colore	DIN ISO 2049	3.5 ASTM
Infiammabilità, CoC	DIN ISO 2592	230 °C
Viscosità dinamica a - 30°C	DIN 51398	6700 mPas
Viscosità cinematica a 40°C	DIN 51562-1	174,9 mm ² /s
Viscosità cinematica a 100°C	DIN 51562-1	25,4 mm ² /s

2014
Pag.2/2

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