

TITAN UNIMAX PLUS MC SAE 10W-40

PI 6-0127

Strana 1/2

Vysoce výkonný lehkoběžný motorový olej pro užitková vozidla, pracovní stroje a osobní auta, vyrobený na bázi základových olejů z MC syntézy. Racionalizační olej pro smíšený vozový park. Dobré startování za studena a nízká spotřeba oleje.

Popis

Pro profesionální použití je vyžadována nejvyšší výkonnost, hospodárnost a spolehlivost. Společnost FUCHS v olejích z MC syntézy vytvořila koncept maziv, která se mnohonásobně osvědčují zejména při nejnáročnějším profesionálním použití.

TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 je motorový olej bez kompromisů pro smíšený vozový park profesionálů. TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 překračuje nejvyšší požadavky kladené na techniku dnešních zážehových a vznětových motorů. TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 lze používat v užitkových vozidlech pracovních strojích i osobních autech se vznětovým nebo zážehovým motorem.

Použití

TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 je bez omezení použitelný ve všech zážehových a vznětových motorech. TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 je neomezeně mísitelný a snášenlivý se všemi značkovými jedno- a vícerozsahovými oleji. Přechod na TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 je možný kdykoliv i u starších motorů. „Proplach“ není nutný.

Přednosti

- TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 umožňuje optimální racionalizaci sortimentu a tak minimalizaci skladových zásob.
- Optimalizace výměnných intervalů oleje.
- TITAN UNIC PLUS MC SAE 10W-40 zajišťuje redukci opotřebení při studeném startu za tuhé zimy, jakož i smykově stabilní mazací film při trvalém provozu na plný plyn v parném létě.
- TITAN UNIC PLUS MC snižuje spotřebu paliva: v praxi lze očekávat snížení spotřeby až o 2,7 %.

Specifikace / schválení

- ACEA E5 / E3 / E2 / B3 / A2
- API CH-4 / SJ
- CAT ECF-1-a
- DEUTZ DQC II-05
- MAN M 3275
- MB 228.3 / 229.1
- RENAULT RLD / RD-2
- VOLVO VDS-2

Doporučení FUCHS

- ALLISON C-4
- BMW SPEZIAL
- DAF
- MACK EO-M PLUS
- SCANIA
- CUMMINS CES 20071/2/6/7
- SKODA LIAZ 258-3
- VW 500 00 / 505 00

Podrobné informace získáte u svého dodavatele

HAZMIOIL - TÁBOR, Radoslav Hazmuka

Průběžná 110, 390 02, Tábor - Čekanice

Tel.: 381 281 925, Fax.: 381 282 154, Mob.: 777 281 925

Email.: hazmioil@gmail.com WWW.HAZMIOIL.CZ

Charakteristika

<i>Vlastnosti</i>	<i>Jednotka</i>	<i>Údaje</i>	<i>Zkouška dle</i>
Hustota při 15 °C	kg/m ³	873	DIN 51 757
Bod vzplanutí, CoC	°C	222	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-39	DIN ISO 3016
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	92,8	DIN 51 562-1
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	13,9	DIN 51 562-1
Viskozitní index	-	153	DIN ISO 2909