



Tedex Synthetic (MS) Motor Oil

Syntetyczny olej silnikowy

Charakterystyka produktu

Tedex Synthetic (MS) Motor Oil w pełni syntetyczny, paliwooszczędny olej silnikowy typu MID SAPS. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom dostarcza doskonałej ochrony dla silnika oraz skutecznie chroni systemy oczyszczania spalin (DPF).

Specyfikacje i normy

Klasa lepkości wg SAE:	5W-30
Klasa jakości wg API:	SN/SM/CF
Klasa jakości wg ACEA:	C2
RENAULT	RN 0700
WT-TEDEX	2018/137 wyd. I

Zastosowanie

Olej **Tedex Synthetic (MS) Motor Oil** przeznaczony jest do silników benzynowych oraz wysokoprężnych z bezpośrednim wtryskiem oraz z turbosprężarką w samochodach osobowych i lekkich pojazdach dostawczych, wyposażonych jednocześnie w najnowocześniejsze systemy kontroli spalin (DPF), z katalizatorem lub bez. Do stosowania w jeździe sportowej, miejskiej i po autostradzie, w samochodach osobowych użytkowanych w nawet ekstremalnych warunkach eksploatacyjnych.

Zalecany

Szczególnie polecany do nowoczesnych silników stosowanych w szerokiej gamie marek, takich jak Toyota, Honda, Peugeot, Renault, Citroen - japońskich i europejskich samochodach osobowych wymagających specyfikacji ACEA C2. Zalecany do samochodów FORD i pojazdów wymagających niskiego wskaźnika lepkości HTHS (High Temperature High Shear) - pomiędzy 2,9 a 3,5: Ford, Jaguar, Rover, PSA. Należy ściśle przestrzegać zaleceń producentów silników.

Właściwości użytkowe

- zapewnia wyjątkową płynność przy niskich temperaturach i szybką cyrkulację oleju w silniku co ułatwia tzw. zimny start oraz utrzymanie warstwy filmu olejowego o dużej wytrzymałości przy wysokich temperaturach - wpływa to na zmniejszenie zużycia paliwa,
- stabilny film olejowy chroni części silnika przy intensywnej eksploatacji i ekstremalnych warunkach,
- pakiet detergentów i dyspersantów utrzymuje silnik w czystości nawet w trudnych warunkach użytkowania minimalizując powstawanie osadów wysokotemperaturowych,
- obniżenie zużycia paliwa i emisji spalin,
- wysoka odporność na tzw. ścinanie, co zapewnia utrzymanie przy długich przebiegach pełnego zakresu lepkości,

Właściwości fizyko-chemiczne wartości typowe

Tedex Synthetic (MS) Motor Oil,		SAE: 5W-30
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm ² /s	9,90
Wskaźnik lepkości	-	160
Lepkość dynamiczna w -30°C	mPa*s	5300
Temperatura zapłonu COC	°C	210
Temperatura płynięcia	°C	-39
Liczba zasadowa (TBN)	mgKOH/g	8,1
Popiół siarczanowy	% wag.	0,72

Podane parametry są danymi standardowymi, zastrzegamy sobie prawo zmian wynikających z postępu technicznego.

Własności BHP i przeciwpożarowe

Informacje na temat bezpiecznego używania produktu, potencjalnych zagrożeń, środków ostrożności oraz zasad udzielania pierwszej pomocy wraz z informacjami na temat wpływu na środowisko naturalne i usuwania wykorzystanych produktów zawarte są w karcie charakterystyki (MSDS) produktu.

Produkt dostępny w opakowaniach:

1l, 4l, 20l, 60l, 205l

Przechowywanie i transport

Olej **Tedex Synthetic (MS) Motor Oil** należy przechowywać w opakowaniach zamkniętych, które chronią go przed dostępem wilgoci, wody i zanieczyszczeń mechanicznych. Zalecana temperatura przechowywania to zakres od 5°C do 35°C. Olej może być przewożony środkami transportu kolejowego i samochodowego, zarówno luzem jak i w beczkach oraz innych opakowaniach jednostkowych - nie stwarza zagrożeń.

Informacje o stosowaniu olejów i smarów TEDEX udziela:

TEDEX S.A.

97-200 Tomaszów Mazowiecki, Cygan 2

Tel. (0-44) 724 95 62, (0-44) 725 29 15



TEDEX S.A. z siedzibą w Warszawie
ul. Człuchowska 68A , 01-360 Warszawa.

Wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod nr KRS 0000403921/ NIP 9441506727 /REGON 351189439, kapitał zakładowy 3.250.000 zł, w całości wpłacony.



ZAKŁAD PRODUKCJI OLEJÓW W TOMASZOWIE MAZOWIECKIM

97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Cygan 2 , tel. (+48) 44 724 95 62, fax. (+48) 44 725 29 15

www.tedex.pl, www.wrc.tedex.pl