



Tedex UHPD Motor Oil

Półsyntetyczny olej silnikowy

Charakterystyka produktu

Tedex UHPD Motor Oil, SAE:10W-40 to wielosezonowy olej silnikowy typu UHPD (Ultra High Performance Diesel) wytworzony z najwyższej jakości mineralnych, hydro-rafinowanych i syntetycznych olejów bazowych i specjalnie dla tego oleju opracowanego pakietu dodatków uszlachetniających. Szczególnie zalecany do silników **EURO I, II, III, IV oraz EURO V.**

Specyfikacje i normy

Klasa lepkości wg SAE:	10W-40
Klasa jakości wg API:	CI-4/SL
Klasa jakości wg ACEA:	E7
MB-Approval	228.3
MAN	3275
VOLVO	VDS-3
Deutz	DQC III
MTU	2.0
MACK	EO-N
Cummins	CES 20078, CES 20077
Caterpillar	ECF-2, ECF-1a
RENAULT	RLD-2
JASO	DH-1
Global	DHD-1
DDC	93K215
WT-TEDEX	38A wyd. VII

Zastosowanie

Olej **Tedex UHPD Motor Oil, SAE:10W-40** przeznaczony do smarowania obciążonych czterosuwowych silników wysokoprężnych (Diesla) dużej mocy zarówno wolnossących jak i doładowanych (turbo), pracujących w każdych warunkach. Olej zalecany jest do smarowania silników samochodów ciężarowych, autobusów jeżdżących w ruchu miejskim i międzymiastowym, maszyn drogowych i budowlanych, ciągników siodłowych.

Zalecany

- przeznaczony do europejskich (z normą Euro V i starszych) oraz amerykańskich silników Diesla,
- nadaje się do ciężarówek, autobusów, lekkich aut dostawczych i maszyn rolniczych.

Tedex UHPD Motor Oil, SAE: 10W-40 jest polecany do samochodów ciężarowych przebiegach umożliwiającym wymianę oleju (20 000 km - 60 000 km).

Należy ściśle przestrzegać zaleceń serwisowych producentów silników i odnieść się do zaleceń w celu określenia prawidłowego okresu między wymianami.

Tedex UHPD Motor Oil, SAE: 10W-40 jest zamienny i mieszalny z innymi olejami identycznej kategorii jakości produkcji zagranicznej i krajowej.

Właściwości użytkowe

- **antyutleniające** - minimalizujące powstawanie wysokotemperaturowych osadów,
- **myjąco - dyspergujące** - utrzymujące czystość elementów silnika nawet przy wydłużonych okresach eksploatacji,
- **właściwości przeciwzużyciowe** - zabezpieczające w optymalnym stopniu przed zużyciem silnika,
- **właściwości przeciwrdzewne i przeciwkorozyjne** - zapewniające efektywną ochronę silnika przez cały okres pracy.

Właściwości fizyko-chemiczne właściwości typowe

Tedex UHPD Motor Oil SAE:		10W-40
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm²/s	14,0
Wskaźnik lepkości	-	139
Lepkość dynamiczna w -25°C	mPa*s	6040
Temperatura zapłonu COC	°C	220
Temperatura płynięcia	°C	-40
Liczba zasadowa (TBN)	mgKOH/g	12,5
Popiół siarczanowy	% wag.	1,4

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.

Przechowywanie i transport

Olej **Tedex UHPD Motor Oil, SAE: 10W-40** 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