

Tedex Sport 2000 Motor Oil

Olej silnikowy

Charakterystyka produktu

Tedex Sport 2000 Motor Oil jest wielosezonowym olejem silnikowym produkowanym na najwyższej jakości hydrorafinowanych, selekcjonowanych mineralnych olejach bazowych z zastosowaniem pakietu dodatków uszlachetniających najnowszej generacji.

Specyfikacje i normy

Klasa lepkości wg SAE:	15W-40, 10W-30
Klasa jakości wg API:	SL/CH-4
Klasa jakości wg ACEA:	A3/B3, A3/B4
MB	228.1, 229.1
MAN	270/271
VW	505.00/ 501.01
Volvo	VDS
WT-TEDEX	97/22 wyd. VII

Zastosowanie

Olej **Tedex Sport 2000 Motor Oil** jest olejem mineralnym przeznaczonym do smarowania silników z zapłonem iskrowym. Zalecany jest do stosowania w silnikach zasilanych benzyną, szczególnie dobrze sprawdza się w przypadku silników dużej mocy pracujących w trudnych warunkach, wyposażonych w nowoczesne systemy wtrysku paliwa i katalizatory spalin. Jako olej uniwersalny może też z powodzeniem być stosowany w silnikach wysokoprężnych (Diesla), zarówno wolnossących jak i z doładowaniem, samochodów osobowych, lekkich samochodów dostawczych, a nawet samochodów ciężarowych oraz autobusów.

Olej **Tedex Sport 2000 Motor Oil** jest zamienny z innymi olejami o podobnej kategorii jakości produkcji zachodniej lub krajowej oraz jest z nimi mieszalny (również z olejami na bazie syntetycznej).

Właściwości użytkowe

Olej **Tedex Sport 2000 Motor Oil** dzięki zastosowaniu nowoczesnej formułacji posiada wyjątkowe właściwości użytkowe :

- **antyutleniające** - minimalizujące powstawanie osadów w komorze spalania,
- **myjąco - dyspergujące** - utrzymujące elementy silnika w czystości i przeciwdziałające powstawaniu niskotemperaturowych osadów (szlamów),
- **przeciwzużyciowe** - utrzymujące układ zaworowy w doskonałym stanie nawet po długim okresie eksploatacji silnika,
- **lepkościowo - temperaturowe** - zapewniające bezproblemową pracę silnika w szerokim zakresie temperatur,
- **przeciwkorozyjne i przeciwrdzewne** - skutecznie zabezpieczające elementy silnika przed korozją i rdzewieniem.

Właściwości fizyko-chemiczne wartości typowe

Tedex Sport 2000 Motor Oil, SAE:		15W-40	10W-30
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm ² /s	14,6	11,5
Wskaźnik lepkości	-	138	138
Lepkość strukturalna w -20°C, -25°C	mPa·s	6400	6800
Temperatura zapłonu COC	°C	220	230
Temperatura płynięcia	°C	-35	-36
Liczba zasadowa (TBN)	mg KOH/g	9,5	9,2
Popiół siarczanowy	% wag	1,3	1,3

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 Sport 2000 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

