



## Tedex 2 T

*Olej silnikowy*

### Charakterystyka produktu

**Tedex 2T** to olej silnikowy produkowany z wysokojakościowych mineralnych, hydrrafinowanych olejów bazowych oraz najnowszej generacji, niskopopiołowych dodatków uszlachetniających.

### Specyfikacje i normy

<b>Klasa lepkości wg API:</b>	<b>TC</b>
<b>JASO:</b>	<b>FB</b>
<b>ISO:</b>	<b>L - EGD</b>
<b>WT-TEDEX</b>	<b>2006/89 wyd. III</b>

### Zastosowanie

Olej silnikowy **Tedex 2T** to nowoczesny, mineralny olej przeznaczony do dwusuwowych silników z zapłonem iskrowym smarowanych systemem mieszankowym. Może być stosowany we wszystkich urządzeniach wyposażonych w dwusuwowe silniki małej mocy tj.: piły łańcuchowe, kosiarki, sanie motorowe, motorynki, motorowery do których wymagane jest stosowanie olejów, spełniających wymagania klasyfikacji API TC lub JASO FB. Olej **Tedex 2T** przeznaczony jest do przygotowywania mieszanki paliwowo-olejowej w proporcjach zalecanych przez producenta silnika (przeważnie 1:50). Jest przeznaczony do stosowania z benzyną ołowiową i bezołowiową oraz jest mieszalny z półsyntetycznymi i syntetycznymi olejami do silników dwusuwowych.

### Właściwości użytkowe

Odpowiednio dobrana receptura zapewnia elementom silnika dobre smarowanie i właściwy poziom ochrony przeciwzużyciowej. Jej zalety to:

- **antyutleniające** - zmniejszające tworzenie się wysokotemperaturowych osadów,
- **myjąco - dyspergujące** - utrzymujące czystości elementów silnika poprzez zmniejszenie zanieczyszczeń,
- zapewnia ochronę przed zużyciem i korozją
- wysoki poziom zabezpieczenia przed zużyciem mechanicznym pozwala wydłużyć żywotność silnika.

### Właściwości fizyko-chemiczne wartości typowe

Tedex 2T		
<b>Lepkość kinematyczna w 100 °C</b>	<b>mm<sup>2</sup>/s</b>	9,5
<b>Wskaźnik lepkości</b>	-	100
<b>Temperatura zapłonu COC</b>	<b>°C</b>	178
<b>Temperatura płynięcia</b>	<b>°C</b>	-15
<b>Liczba zasadowa (TBN),</b>	<b>mg KOH/g</b>	1,20
<b>Popiół siarczanowy % masy</b>	<b>% (m/m)</b>	0,1

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 2T** 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](http://www.tedex.pl), [www.wrc.tedex.pl](http://www.wrc.tedex.pl)