



## Tedex 2 T Power

*Olej silnikowy*

### Charakterystyka produktu

Olej silnikowy **Tedex 2T Power** produkowany jest przy wykorzystaniu nowoczesnej technologii z wysokojakościowych olejów mineralnych i syntetycznych oraz najnowszej generacji niskopopiołowych dodatków zapewniających lepsze parametry eksploatacyjne niż konwencjonalne oleje do silników dwusuwowych.

### Specyfikacje i normy

<b>Klasa lepkości wg API:</b>	<b>TC</b>
<b>JASO:</b>	<b>FC</b>
<b>ISO:</b>	<b>L - EGD</b>
<b>WT-TEDEX</b>	<b>2006/90 wyd. III</b>

### Zastosowanie

Olej silnikowy **Tedex 2T Power** to nowoczesny, półsyntetyczny olej przeznaczony do wysiłonych dwusuwowych silników chłodzonych wodą lub powietrzem z zapłonem iskrowym smarowanych systemem mieszankowym.

Jest zalecany do dwusuwowych silników napędzających piły łańcuchowe, kosiarki, motorowery itp. oraz do wszystkich dwusuwowych silników motocykli smarowanych mieszanką paliwo/olej lub systemem bezpośredniego wtrysku oleju.

Jest mieszalny z benzyną ołowiową i bezołowiową oraz z mineralnymi olejami do silników dwusuwowych. Olej TEDEX 2T POWER przeznaczony jest do przygotowywania mieszanki paliwowo-olejowej w proporcjach zalecanych przez producenta silnika (przeważnie 1:50).

### Właściwości użytkowe

Odpowiednio dobrana receptura zapewnia następujące zalety eksploatacyjne:

- niska zawartość dymu w spalinach
- wysoka sprawność silnika i możliwość uzyskiwania maksymalnej mocy
- doskonałe smarowanie i utrzymanie wysokiej czystości silnika
- przedłużona żywotność silnika.

### Właściwości fizyko-chemiczne wartości typowe

Tedex 2T Power		
<b>Lepkość kinematyczna w 100 °C</b>	<b>mm<sup>2</sup>/s</b>	10,0
<b>Wskaźnik lepkości</b>	-	138
<b>Temperatura zapłonu COC</b>	<b>°C</b>	110
<b>Temperatura płynięcia</b>	<b>°C</b>	-30
<b>Liczba zasadowa (TBN),</b>	<b>mg KOH/g</b>	1,70
<b>Popiół siarczanowy % masy</b>	<b>% (m/m)</b>	0,07

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

### Właściwości 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 Power** 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)