

## Tedex Diesel CC

*olej silnikowy*

### Charakterystyka produktu

**Tedex Diesel CC** to oleje silnikowe produkowane z mineralnych, hydrolafinowanych olejów bazowych wzbogaconych pakietem odpowiednio dobranych dodatków uszlachetniających.

### Specyfikacje i normy

Klasa lepkości wg SAE:	15W-40, 30, 40
Klasa jakości wg API:	CC
PN-75/C-96088/03	Dla SAE:30
ZN-88/MPChIL/NF-185	Dla SAE: 15W-40
WT-TEDEX	96/07 wyd. V – dla SAE:15W-40
WT-TEDEX	96/03 wyd. V – dla SAE:30, 40

### Zastosowanie

**Tedex Diesel CC** przeznaczone są do smarowania **silników wysokoprężnych (Diesla) bez doładowania lub lekko doładowanych** pracujących w trudnych warunkach. Nadają się do stosowania w silnikach zasilanych paliwem o zawartości siarki do 1%. Olej wielosezonowy w klasie lepkości **SAE: 15W-40** przeznaczony jest do całorocznego stosowania w silnikach pojazdów, natomiast oleje jednosezonowe **SAE: 30 i 40** należy stosować w silnikach pojazdów w okresie letnim lub całorocznie w silnikach stacjonarnych.

### Zalecany

Do stosowania w silnikach maszyn, pojazdów oraz innych lądowych stacjonarnych i agregatów morskich. Olej polecany do silników bez i z turbodoładaniem.

Oleje te polecane są do smarowania silników samochodów ciężarowych i autobusów (np.: Jelcz, Ikarus, Steyer, Kamaz, Berliet), oraz maszyn rolniczych i budowlanych.

Oleje **Tedex Diesel CC** są mieszalne i zamiennie z olejami o podobnej kategorii jakości wg API i odpowiedniej klasie lepkości wg SAE zarówno produkcji zagranicznej jak i krajowej, np. olej **Tedex Diesel CC 15W-40** można stosować w miejsce oleju Superol Milvus produkcji rafinerii krajowych, natomiast oleje **Tedex Diesel CC 30 i CC 40** odpowiednio w miejsce olejów Superol CC 30 i Superol CC 40.

### Właściwości użytkowe

Oleje **Tedex Diesel CC** posiadają bardzo dobre właściwości użytkowe:

- **antyutleniające** - pozwalające na zmniejszenie powstawania wysokotemperaturowych osadów typu laków i nagarów,
- **myjąco - dyspergujące** - zmniejszające odkładanie się osadów na częściach silnika,
- **przeciwkorozyjne i przeciwrdzewne** - chroniące silnik przed nadmierną korozją i rdzewieniem,
- **olej w klasie lepkości SAE: 15W-40 posiada** również bardzo dobre **właściwości lepkościowo-temperaturowe** ułatwiające rozruch silnika zimą i zapewniające prawidłowe smarowanie w szerokim zakresie temperatur.

### Właściwości fizyko-chemiczne – wartości typowe

Tedex Diesel CC,	SAE:	30	40	15W-40
Lepkość kinematyczna w 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11,5	15,0	14,2
Wskaźnik lepkości	-	98	96	135
Temperatura zapłonu COC	°C	245	250	230
Temperatura płynięcia	°C	-27	-27	-33
Lepkość strukturalna w -20°C	mPa·s	-	-	6700
Liczba zasadowa(TBN)	mg KOH/g	8,2	8,2	8,2
Popiół siarczanowy	% (m/m)	1,2	1,2	1,2

*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 Diesel CC** 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)