

Statoil DieselWay 10W

Zastosowanie

Olej DieselWay 10W to jednosezonowy olej silnikowy przeznaczony do stosowania w silnikach z zapłonem samoczynnym (Diesla), wolnossących i doładowanych (turbo). Olej ten może być również stosowany w silnikach z zapłonem iskrowym (benzynowych), a także w wysoko i średnioobrotowych silnikach okrętowych (jest zaliczany do najwyższej klasy jakości).

Zalecany jest do samochodów osobowych, dostawczych a także do samochodów ciężarowych dużej ładowności. Może być również użyty do ciężkich maszyn i urządzeń stacjonarnych.

Olej DieselWay 10W jest skutecznym środkiem smarnymi w przypadku niektórych systemów hydraulicznych i kompresorów tłokowych. Może być zastosowany jako olej hydrauliczno - przekładniowy.

Charakterystyka

Olej DieselWay 10W jest mineralnym jednosezonowym olejem do różnych zastosowań, posiada bardzo dobre własności użytkowe zapewniające wysoką trwałość silnika:

- antyutleniające – przeciwdziałające reakcjom utleniania,
- antykorozyjne i przeciwrdzewne - zabezpieczające powierzchnie metalowe będące w kontakcie z olejem przed atakiem korozyjnych produktów kwaśnych,
- myjąco-dyspergujące - utrzymujące powierzchnię silnika w czystości,
- przeciwzużyciowe - obniżające zużycie części silnika poprzez zwiększenie trwałości filmu olejowego i obniżenie oporów tarcia.

Typowe parametry

	Metody	Jednostki	Wartości
Klasa SAE	-	-	10W
Gęstość w 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	880
Lepkość w 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	45
Lepkość w 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8,8
Lepkość CCS w -20 °C	ASTM D 5293	mPas	2000
Wskaźnik lepkości	ASTM D 2270	-	125
Temperatura płynięcia	ASTM D 97	°C	-33
Temperatura zapłony COC	ASTM D 92	°C	205
Liczba zasadowa TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	10

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przemyć dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
- Unikać wdychania oparów oleju.
- Unikać używania zaolejonej odzieży.
- Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

Testy i aprobaty

API CH-4/CG-4/CF-4/CF-2/CF/SJ/SH/SG, ACEA'2002 E2/B3/A2, SAE 10W-20, WT-53/2001/STATOIL, Poziom jakości: ZF TE-ML 07C, MB 228.1, Allison C-4,

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.