

Mobil Delvac 1320, 1330, 1340, 1350

Seria ulepszonych olejów do silników diesla

Opis produktu

Mobil Delvac 1320, 1330, 1340 i 1350 to seria wysokoparametrowych, ulepszonych olejów dieslowskich. Zostały one opracowane w oparciu o wyselekcjonowane oleje wsadowe i odpowiednio zoptymalizowany pakiet uszlachetniający. Produkty te przeznaczone są do smarowania silników wysokoprężnych turbodoładowanych z chłodzeniem międzystopniowym, pracujących w ciężkich warunkach eksploatacyjnych, zarówno szosowych jak i terenowych. Oleje Delvac serii 1300 zalecane są w szerokiej gamie zastosowań, gdzie przewiduje się oleje sezonowe.

Zalety

Własności	Zalety
Wysoka odporność oleju na gęstnienie, tworzenie osadów i szlamów	Wydłużona żywotność silnika
Dobre zabezpieczenie przed rozkładem oleju, rdzą i korozją	Ograniczenie zużycia mechanicznego
	Znakomita ochrona przed zapiekaniem pierścieni tłokowych
Wysoka rezerwa alkaliczna (TBN)	Długoterminowa redukcja osadów ogranicza zużycie mech

Zastosowanie

- Silniki wysokoprężne wolnossące jak i turbodoładowane
- Pojazdy ciężarowe szosowe, w trybie eksploatacji normalnej, jak i wysokoobciążonej
- Zastosowania „terenowe”, jak w branżach: budowlanej, wydobywczej, górnictwie odkrywkowym i rolnictwie

Specyfikacje

Oleje serii Mobil Delvac 1300 sezonowe są polecane do aplikacji wymagających następujących poziomów jakościowych:	1320	1330	1340	1350
API CF/SF	X	X	X	X
Daimler Chrysler MB 227.0		X	X	
Allison CF-4		X		
Nazwa wyrobu Proklamacja	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
10 TBN minimum	X	X	X	X



Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil Delvac 1300 Monogrades	1320	1330	1340	1350
Klasa lepkości SAE	20	30	40	50
Lepkość kin., ASTM D 445				
[cSt] w 40°C	61	106	146	232
[cSt] w 100°C 8.4	11.8	14.6	19.9	
Wskaźnik lepkości, [-], ASTM D 2270	108	99	99	99
Pozostałość po spopieleniu, [wt%], ASTM D 874	1.3	1.3	1.3	1.3
Liczba zasadowa TBN, [mg KOH/g], ASTM D 2896	10.1	10.1	10.1	10.1
Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97	-21	-21	-21	-18
Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92	232	256	254	260
Ciężar właściwy w 15°C [kg/l], ASTM D 4052	0.887	0.893	0.897	0.902

Informacje na temat: przechowywania, zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska

Na podstawie dostępnych informacji produkt nie ma negatywnego wpływu na zdrowie ludzkie o ile używany jest zgodnie ze swoim przeznaczeniem i zaleceniami zawartymi w Karcie Charakterystyki (MSDS). Karty Charakterystyki można uzyskać na żądanie u swojego dystrybutora, lub poprzez Internet. Produkt nie powinien być używany do innych celów niż jest przeznaczony. Utylizując zużyte oleje należy pamiętać o ochronie środowiska.

Logo firmy Esso, wizerunek Tygrysa i Delvac 1300 są zarejestrowanymi znakami handlowymi organizacji należących do Exxon Mobil Corporation.

Smary i środki specjalne firmy ExxonMobil

Nie wszystkie produkty mogą być lokalnie dostępne. Więcej informacji można uzyskać w lokalnym punkcie sprzedaży lub pod adresem www.exxonmobil.com

W skład firmy ExxonMobil wchodzi wiele firm stowarzyszonych i podległych. W nazwach wielu z nich znajduje się Esso, Mobil lub ExxonMobil. Żadne informacje zawarte w niniejszym dokumencie nie mają na celu zmniejszyć lub pominięcia faktu korporacyjnej odrębności lokalnych jednostek. Wszelką odpowiedzialność, również za lokalnie podejmowane działania, ponoszą jednostki stowarzyszone z ExxonMobil. Ze względu na nieustannie prowadzone działania w zakresie badawczo-rozwojowym, informacje tu zamieszczone mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Typowe właściwości mogą się nieco różnić.

© 2001 Exxon Mobil Corporation. Wszystkie prawa zastrzeżone.