



Mobil 600W Super Cylinder Oil

Mobil Industrial , Poland

Olej do cylindrów parowych

Opis produktu

Olej do cylindrów parowych Mobil 600W Super Cylinder Oil to wysokojakościowy olej o dużej lepkości w skład, którego wchodzi stabilnie termicznie oleje bazowe. Zapewnia redukcję szkodliwych osadów spowodowanych przez wysoką temperaturę eksploatacyjną panującą w cylindrach parowych. Ten stabilny chemicznie produkt chroni przed rdzewieniem i korozją, zapewnia, dobrą wytrzymałość filmu olejowego, doskonałą smarowność i odporność na utlenianie i pienienie.

Formulacja wg. której sporządzono Olej Mobil 600W Super Cylinder Oil zapewnia dostateczny poziom smarowania i wytrzymałości filmu olejowego w cylindrach parowych oraz przeciwdziała wymywaniu wodą. Formulacja ta również zapewnia doskonałą zdolność przenoszenia obciążeń.

Zastosowania

Mobil 600W Super Cylinder Oil jest zalecany dla następujących aplikacji.

- Smarowane rozbryzgowo systemy przekładni ślimakowych działających w warunkach od średnich do wysokich prędkości i wysokich temperatur.
- Cylindry parowe, sprzęgła, łożyska i przy docieraniu cylindrów kompresora.

Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil 600W Super Cylinder Oil	
Kod CMCS	970121
Lepkość kin., ASTM D 445	
cSt w temp. 40°C	460
cSt w temp. 100°C	30,5
Wskaźnik lepkości ASTM D 2270	95
Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97	-6
Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92	282
Gęstość, ASTM D4052 w temp. 15,6°C kg/l	0,907
Korozja na miedzi, ASTM D 130, po 3 godz. w temp. 100°C	1B

Informacje na temat zdrowia i bezpieczeństwa

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 Preparatu Chemicznego (MSDS). Karty Charakterystyki Preparatu Chemicznego 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 Mobil oraz wizerunek Biegnącego Pegaza, są zastrzeżonymi znakami towarowymi organizacji należących do Exxon Mobil Corporation.

09-2019

ExxonMobil Lubricants & Specialities Europe pion ExxonMobil Petroleum & Chemicals BV .

Informacje przedstawione w niniejszej karcie dotyczą wyłącznie produktów dostarczanych w Europie (włączając Turcję) oraz do krajów byłego Związku Radzieckiego.

ExxonMobil Poland sp. z o.o.

ul.Chmielna 85/87

00-805 Warszawa

Zawsze można skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej w przypadku pytań związanych z produktami i usługami Mobil:
<https://www.mobil.pl/pl-pl/contact-us>

Tel +48 22 556 29 00

Fax +48 22 620 16 61

Typowe właściwości są to właściwości typowo otrzymywane w granicach tolerancji normalnego procesu produkcyjnego danego produktu i nie stanowią jego specyfikacji. Różnice w stosunku do wartości typowych, które mogą pojawić się przy normalnej produkcji i w różnych blendowniach nie mają wpływu na jakość produktu. Informacje przedstawione w niniejszej karcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Produkty mogą być niedostępne lokalnie. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym podmiotem ExxonMobil lub o wizytę na naszej stronie internetowej www.exxonmobil.com

ExxonMobil obejmuje liczne oddziały i spółki, z których wiele posiada w swoich nazwach Esso, Mobil lub ExxonMobil. Nie jest intencją niniejszego dokumentu zastępowanie lub naruszanie niezależności korporacyjnej lokalnych podmiotów. Wszelka odpowiedzialność za lokalną aktywność spoczywa na lokalnych podmiotach ExxonMobil.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved