

Mobil Super 2T

Wysokiej jakości mineralny olej do silników dwusuwowych

Opis produktu

Wysokiej jakości mineralny olej silnikowy przeznaczony do wszystkich urządzeń wyposażonych dwusuwowe silniki spalinowe małych mocy. Polecany jest między innymi do silników motorowerów, motocykli, pojazdów śniegowych, kosiarek i pił łańcuchowych.

Zalety

Mobil Super 2T został stworzony przy wykorzystaniu wysokorafinowanych mineralnych olejów bazowych oraz specjalnie opracowanego pakietu dodatków uszlachetniających. Dzięki nim olej ten zapewnia elementom silnika właściwe smarowanie i odpowiedni poziom ochrony przeciwzużyciowej. Główne zalety produktu Mobil Super 2T to:

Własności	Zalety
Wysoki poziom ochrony przeciwzużyciowej oraz skuteczna ochrona przed zjawiskami rdzy i korozji	Wydłużona żywotność silnika
Dobra stabilność termiczna i odporność na utlenianie	Utrzymanie wnętrza silnika w czystości, wydłużenie żywotności świec zapłonowych oraz zmniejszenie ryzyka wystąpienia samozapłonu
Zmniejsza możliwość wystąpienia zjawiska samozapłonu	Redukcja niepożądanych strat energii

Zastosowanie

Mobil Super 2T jest zalecany do smarowania silników dwusuwowych, do których wymagane jest stosowanie olejów spełniających wymagania klasyfikacji API TC lub JASO FB.

Specyfikacje

Mobil Super 2T spełnia wymagania poniższych specyfikacji:

API	TC
ISO	E-GB
JASO	FB

Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil Super 2T

Lepkość kin., ASTM D 445	
[cSt] w 40°C	63



Mobil Super 2T

[cSt] w 100°C	8.7
Wskaźnik lepkości, [-], ASTM D 2270	110
Pozostałość po spopieleniu, [wt%], ASTM D 874	0.05
Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97	-12
Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92	132
Ciężar właściwy w 15°C [kg/l], ASTM D 4052	0.878

Informacje na temat: przechowywania, zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska

Wszelkie opakowania z produktem powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli beczki przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu oznakowania beczek. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Bazując na wszystkich dostępnych informacjach produkt nie powinien powodować negatywnego wpływu na zdrowie ludzkie, w przypadkach kiedy stosowany jest zgodnie ze swoim przeznaczeniem. Informacje, oraz instrukcje dotyczące bezpiecznego stosowania produktu zawarte są Karcie Bezpieczeństwa produktu. Produkt nie powinien być stosowany niezgodnie ze swoim przeznaczeniem. Utylizując produkt postępuj tak by chronić środowisko naturalne.

Logo Mobil, a także wizerunek Biegnącego Pegaza 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. Wszelkie prawa zastrzeżone.