



## Mobil Extra 2T

### Najwyższej jakości olej do silników dwusuwowych

#### Opis produktu

Mobil Extra 2T to wysokiej jakości semisyntetyczny, bezdymowy olej do silników dwusuwowych, opracowany w celu zapewnienia niezawodności działania wysoko obciążonych silników motocykli, skuterów śnieżnych i pił łańcuchowych.

Mobil Extra 2T jest dostarczany w postaci wstępnie rozcieńczonej co umożliwia szybkie mieszanie oleju z paliwem.

#### Zalety

Mobil Extra 2T łączy w sobie wysokiej jakości mineralne i syntetyczne oleje bazowe oraz specjalnie dobrany pakiet dodatków uszlachetniających, zapewniający utrzymanie wewnętrznych elementów silnika w czystości oraz zmniejszenie zadymienia spalin. Główne jego zalety to:

Własności	Zalety
Wysoki poziom ochrony przeciwzużyciowej oraz skuteczna ochrona przed zjawiskami rdzy i korozji	Wydłużona żywotność silnika
Doskonała stabilność termiczna i wysoka odporność na utlenianie	Utrzymanie wnętrza silnika w czystości, wydłużenie żywotności świec zapłonowych oraz zmniejszenie ryzyka wystąpienia samozapłonu
Zmniejszenie zadymienia spalin gazów wydechowych	Ochrona środowiska naturalnego

#### Zastosowanie

Mobil Extra 2T jest w szczególności zalecany do smarowania silników dwusuwowych wymagających olejów spełniających wymagania specyfikacji klasy API TC lub JASO FC.

#### Specyfikacje

**Mobil Extra 2T spełnia lub przewyższa następujące wymagania:**

API	TC
ISO	E-GC
JASO	FC

#### Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil Extra 2T	
Lepkość kin., ASTM D 445	
[cSt] w 40°C	55
[cSt] w 100°C	8.8
Wskaźnik lepkości, [-], ASTM D 2270	135
Pozostałość po spopieleniu, [wt%], ASTM D 874	0.06
Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97	-24
Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92	110
Ciężar właściwy w 15°C [kg/l], ASTM D 4052	0.867

#### 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, nazwa Mobil Extra 2T a także wizerunek Biegnącego Pegaza są zarejestrowanymi znakami handlowymi organizacji należących do Exxon Mobil Corporation.

10-2010

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

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

Direct +48 22 586 18 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](http://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.

Copyright © 2001-2016 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.