



## Mobil™ Extra 2T

Mobil Passenger Vehicle Lube , Italy

Olio per motori a due tempi di prestazioni superiori

### Descrizione prodotto

Mobil Extra 2T è un olio per motori a due tempi semisintetico, senza fumo, ad alte prestazioni, sviluppato per motociclette, motoslitte e motoseghe ad alte prestazioni.

Questo prodotto è pre-diluito per facilitare la miscelazione quando viene aggiunto al combustibile.

### Prerogative e benefici

Questo prodotto combina una miscela di minerali di alta qualità e oli base sintetici ad alte prestazioni con un'additivazione all'avanguardia per fornire un'eccellente pulizia del motore e prestazioni di scarico senza fumo. Le principali prerogative e benefici includono:

Prerogative	Vantaggi e potenziali benefici
Eccellente protezione antiusura	Maggiore durata del motore
Buona stabilità termico/ossidativa e controllo dei depositi	Motori più puliti con conseguente maggiore durata della candela e della valvola, riduzione dell'incollamento delle fasce elastiche, serraggio del pistone e prevenzione dei problemi di pre-accensione
Eccellenti proprietà di protezione dalla corrosione	Maggiore durata del motore
Scarico senza fumo	Ambiente più pulito

### Specifiche e approvazioni

Questo prodotto incontra o supera i requisiti di:
API TC
ISO-L-EGD
JASO FC
JASO FD

### Caratteristiche e Specifiche

Caratteristica	
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874	0,06
Densità a 15 C°, g/cm3, ASTM D 1298	0,867
Punto di infiammabilità, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D 92	110

Caratteristica	
Viscosità cinematica a 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	8,8
Viscosità cinematica a 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	55
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-24
Indice di viscosità, ASTM D 2270	135

### Salute e sicurezza

Le raccomandazioni relative alla salute e alla sicurezza per questo prodotto sono disponibili nella scheda di sicurezza (MSDS) visitando il sito <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Salvo diversamente specificato, tutti i marchi utilizzati nel presente documento sono marchi o marchi registrati di Exxon Mobil Corporation o di una delle società da questa direttamente o indirettamente possedute o controllate.

06-2021

### Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25  
00148, Roma, Italia

You can always contact our Technical Help Desk engineers on Mobil lubricants and services related questions: <https://www.mobil.it/it-it/contact-us>

800.011723

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved