



## Mobil Special™ 2T

Mobil Passenger Vehicle Lube , France

Huile de haute performance pour moteurs 2 temps

### Description du produit

Mobil Special 2T est une huile de haute performance pour moteurs 2 temps destinée à la lubrification des motocyclettes, scooters des neiges et tronçonneuses nécessitant un faible dosage d'huile dans le carburant. Mobil Super 2T est prédilué pour faciliter le mélange rapide avec le carburant.

### Caractéristiques et avantages

Mobil Super 2T combine des huiles de base minérales de qualité avec un excellent système d'additifs pour un bon fonctionnement général propre et performant. Les caractéristiques et avantages comprennent notamment :

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Bonne protection contre l'usure	Longévité accrue du moteur
Bonnes stabilité thermique et résistance à l'oxydation, contrôle des dépôts	Un moteur plus propre permet d'allonger la durée d'utilisation des bougies et des valves, de réduire le collage des segments et le serrage des pistons, et de prévenir les problèmes de préallumage.
Excellentes propriétés de protection contre la corrosion	Longévité accrue du moteur
Réduction du préallumage	Meilleur rendement énergétique et durée de vie du piston prolongée

### Applications

L'huile Mobil Special 2T est préconisée par Exxonmobil dans les moteurs 2 temps où une performance de niveau API TC et JASO FB est recommandée.

### Spécifications et homologations

Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :
JASO FB

### Propriétés et spécifications

Propriété	
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874	0,05
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	132
Viscosité cinématique à 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	8,7
Viscosité cinématique à 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	63

Propriété	
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-12
Indice de viscosité, ASTM D 2270	110
Densité à 15°C, g/ml, ASTM D4052	0,878

### Santé et sécurité

Les recommandations de santé et de sécurité pour ce produit se trouvent dans la fiche de données de sécurité (FDS) sur le site <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Sauf indication contraire, toutes les marques commerciales utilisées ici sont des marques ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales.

09-2020

#### Esso Société Anonyme Française

20 rue Paul Héroult  
92000 Nanterre, France

Société Anonyme au capital de 98 337 521,70 euros

RCS Nanterre 542 010 053

Nos ingénieurs du support technique sont à votre entière disposition pour toute question concernant les lubrifiants et les services Mobil: <https://www.mobil.fr/fr-fr/contact-us>

Tel. +33 (0)1 49 67 90 00

<http://www.exxonmobil.com>

Les caractéristiques typiques sont celles obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications. Les variations dans des conditions de production normales n'affectent pas les performances du produit attendues quel qu'en soit le site. Les informations contenues dans ce document sont sujet à changement sans avis préalable. Nos produits peuvent ne pas être disponibles localement. Pour plus de renseignements contacter votre représentant local ou visiter notre site [www.ExxonMobil.com](http://www.ExxonMobil.com).

ExxonMobil est constituée de nombreuses filiales et entreprises affiliées, la plupart avec des noms incluant : Esso, Mobil, ExxonMobil. Aucun élément dans ce document ne peut substituer ou remplacer l'individualité corporative des sociétés locales. Elles restent à ce titre comptables et responsables face à des actions locales.

Energy lives here™

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved