



## Mobil Super™ 3000 X4 5W-40

Mobil passenger vehicle lube , Nigeria

Huile entièrement synthétique premium pour moteur de voiture de tourisme

### Description du produit

Mobil Super™ 3000 X4 5W-40 est une huile moteur entièrement synthétique conçue pour prolonger la durée de vie de moteurs d'une grande variété de modèles et d'âges de véhicules différents et pour améliorer la protection sur une large plage de températures.

### Caractéristiques et avantages

Les produits de la gamme Mobil Super™ 3000 ont été soumis aux essais de l'industrie automobile pour vous garantir les performances souhaitées de votre véhicule. Mobil Super™ 3000 X4 5W-40 offre les avantages suivants :

- Une protection renforcée à haute température
- Des performances de démarrage à froid améliorées
- Une propreté améliorée du moteur et une meilleure prévention de la formation de boue
- Une protection renforcée contre l'usure

### Applications

Les produits Mobil Super™ 3000 sont formulés pour vous assurer une protection au-delà de celle des huiles semi-synthétiques ou conventionnelles. Nous vous conseillons les huiles Mobil Super™ 3000 en particulier pour protéger le moteur régulièrement soumis à des conditions exigeantes où elle peut aider à combattre les dommages causés par des sollicitations fréquentes et élevées du moteur :

- Presque toutes les technologies de moteur
- Essence et diesel
- Voitures de tourisme, véhicules utilitaires légers, fourgons et camionnettes
- Longs parcours sur autoroute et conduite en ville
- Conditions d'exploitation normales à sévères
- Moteurs haute performance

Veillez toujours consulter votre manuel d'utilisateur afin de vérifier le grade et les spécifications de viscosité recommandés pour votre véhicule particulier.

### Spécifications et homologations

**Ce produit a les homologations suivantes :**

AVTOVAZ (voitures Lada) Groupe "Premium"

BMW Longlife-01

MB-Approval 229.3

MB-Approval 229.5

Porsche A40

PSA B71 2296

RENAULT RN0700

RENAULT RN0710

VW 502 00

VW 505 00

**Ce produit est recommandé dans les applications suivantes:**

API CF

FIAT 9.55535-G2

ACEA A3/B3-16

**Ce produit satisfait ou dépasse les exigences :**

AAE (STO 003) Groupe B7

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SP

ACEA A3/B4

Fiat 9.55535-M2

**Propriétés et spécifications**

Propriété	
Grade	SAE 5W-40
Point d'écoulement, °C, ASTM D97	-39

Propriété	
Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92	236
Viscosité cinématique à 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	78
Viscosité cinématique à 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	13,1
Densité à 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8469
Indice de viscosité, ASTM D 2270	169

## 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.

02-2024

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.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved