



## MOBIL SUPER 3000 XE1 5W-30

Mobil passenger vehicle lube , South Africa

Huile moteur synthétique

### Description du produit

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 est une huile moteur haute performance synthétique à faible teneur en cendres, conçue pour allonger la durée de vie et conserver l'efficacité des systèmes de réduction d'émission d'échappement des voitures diesel et essence

### Caractéristiques et avantages

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 aide à conserver l'efficacité des systèmes de réduction d'émission d'échappements dans les véhicules à moteur diesel et à essence. Il permet un service prolongé en températures élevées sans l'épaississement oxydant de l'huile ni sa dégradation. Le produit assure une excellente fluidité à basse température et la circulation rapide de l'huile dans toutes les parties du moteur.

| Caractéristiques   |
|--|
| Aide à conserver l'efficacité des systèmes de réduction d'émission d'échappements dans les véhicules à moteur diesel et à essence. |
| Permet un service prolongé en températures élevées sans épaississement ni dégradation de l'huile.                                  |
| Assure une excellente fluidité à basses températures et la circulation rapide de l'huile dans toutes les parties du moteur.        |

### Applications

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 est développé pour répondre aux dernières spécifications des huiles moteur et est compatible avec les tous derniers filtres à particules diesel et tous les pots catalytiques sur les moteurs à essence. Cette huile offre une excellente performance à des températures de service très basses et très élevées, ainsi qu'une protection prolongée du moteur contre l'usure, la boue et l'accumulation de dépôts. Son utilisation est recommandée dans les véhicules BMW exigeant la spécification BMW LL-04.

### Spécifications et homologations

| Ce produit a les homologations suivantes : |
|--|
| Homologation MB 229.52                     |
| BMW Longlife-04                            |

| Ce produit satisfait ou dépasse les normes suivantes: |
|---|
| ACEA C3   |
| API SL  |
| API SM  |
| API SN  |
| API SN PLUS   |

**Propriétés et spécifications**

| Propriété  |           |
|--|-----------|
| Grade  | SAE 5W-30 |
| Viscosité cinématique à 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445 | 12,0      |
| Viscosité cinématique à 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445  | 69,2      |
| Densité à 15 °C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052              | 0,85      |
| Point d'écoulement, °C, ASTM D97                             | -39       |
| Point d'éclair, Cleveland en vase ouvert, °C, ASTM D92       | 232       |
| Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D874              | 0,8       |
| Phosphore, % masse, ASTM D4951                               | 0,08      |

**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 de commerce utilisées ici sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales.

09-2020

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved