



Mobil Delvac™ City Logistics P 5W30

Mobil Commercial Vehicle Lube , Belgium

Huile moteur synthétique pour véhicules utilitaires légers

Description du produit

Mobil Delvac™ City Logistics P 5W-30 est une huile moteur synthétique à basse teneur en cendres, conçue pour assurer une longue durée de vie et une excellente protection du moteur contre l'usure et la formation de boues.

Mobil Delvac™ City Logistics P 5W-30 assure une excellente lubrification des moteurs diesel et essence opérant dans des conditions de conduite sévères, telles que typiquement rencontrées dans le cadre de la conduite en ville. Ce produit est recommandé par ExxonMobil pour les moteurs européens utilisés dans une vaste gamme de véhicules utilitaires légers tels que les modèles Peugeot-Citroën et aussi les camionnettes Iveco et Fiat, exigeant de satisfaire, voire dépasser les exigences de ACEA C2..

Caractéristiques et avantages

Mobil Delvac™ City Logistics P 5W-30 est formulée à partir d'huiles de base hautes performances et d'un système d'additifs de première qualité parfaitement équilibrés qui lui confèrent d'excellentes performances dans les moteurs diesel et essence récents, ainsi que dans les moteurs d'ancienne génération : Elle est entièrement compatible avec la plupart des filtres à particules diesel et les convertisseurs catalytiques. Ses principaux avantages sont les suivants:

Caractéristiques	Avantages et bénéfices potentiels
Stabilité thermique et à l'oxydation accrues	Réduction de l'accumulation de boues, des dépôts, et longue durée de vie du moteur et de l'huile
Protection renforcée contre l'usure	Longue durée de vie du moteur et des composants
Contrôle renforcé des dépôts sur les pistons	Maintient les moteurs plus propres avec des coûts d'entretien réduits et une longue durée de vie des moteurs
Meilleure prise en charge de la suie pour le maintien de la viscosité et le contrôle de la pression dans le filtre	Protection du moteur renforcée pour une longue durée de vie
Excellentes propriétés de pompabilité à basse température	Démarrage plus rapide avec moins d'usure pour une utilisation dans les climats froids
Maintien du grade de viscosité	Économies de carburant

Applications

ExxonMobil recommande Mobil Delvac™ City Logistics P 5W-30 pour des conditions de conduite exigeantes :

- Camionnettes Peugeot-Citroën
- Camionnettes Iveco et Fiat exigeant ACEA C2
- Moteurs essence et diesel à filtres à particules diesel (FAP) et convertisseurs catalytiques.
- Conditions d'exploitation normales à occasionnellement sévères (y compris les conditions de conduite en ville)

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

Spécifications et homologations

Mobil Delvac™ City Logistics P satisfait ou dépasse les exigences suivantes :	5W-30
ACEA C2	X

Mobil Delvac™ City Logistics P satisfait ou dépasse les exigences suivantes :	5W-30
API SN	X

Mobil Delvac™ City Logistics P est homologuée par les constructeurs suivants :	5W-30
Peugeot-Citroën B712290	X

Caractéristiques typiques

Mobil Delvac™ City Logistics P 5W-30	
Viscosité	5W-30
mm ² /s à 40 °C, ASTM D 445	56
mm ² /s à 100 °C, ASTM D 445	10,3
Teneur en cendres sulfatées, % masse, ASTM D 874	0,78
Base totale, mg KOH/g, ASTM D 2896	8
Point éclair, °C, ASTM D 92	232
Densité à 15 °C kg/l, ASTM D 4052	0,85
Point d'écoulement, °C, ASTM D 97	-36

Santé et sécurité

D'après les informations toxicologiques disponibles, ce produit ne doit pas provoquer d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé dans l'application prévue et conformément aux recommandations figurant dans sa fiche de données de sécurité (FDS). Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande auprès des Services à la Clientèle ou sur Internet. Ne pas utiliser ce produit pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est prévu. En cas d'élimination du produit usé, veillez à protéger l'environnement.

Mobil, Mobil Delvac 1, le logo Mobil et le Pégase sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou d'une de ses filiales.

08-2023

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, une division de EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL BV

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgique

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.

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.



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