

EUROPA 10W40

HUILE MOTEUR
POUR MOTEURS A ESSENCE ET DIESEL LEGERS

120057/01.16

Rev. 6

DESCRIPTION & APPLICATIONS

EUROPA 10W40 convient pour la lubrification de moteurs 4 temps à essence et Diesel de voitures particulières et véhicules utilitaires légers, cela en toutes saisons.

AVANTAGES

- EUROPA 10W40 est formulée à partir de bases soigneusement sélectionnées et associées à des additifs assurant d'excellentes performances dans des conditions normales d'utilisation.
- Son grade de viscosité SAE 10W40 procure une lubrification efficace aussi bien lors des démarrages à froid que lors d'un fonctionnement prolongé à chaud.

PERFORMANCES

Répond aux spécifications suivantes:

ACEA E2-96 Issue 5 (2007)

ACEA B2-02/A2-02

API CG-4/SJ

MACK EO-L+

MAN 271

MB 228.1

MTU Category 1

Volvo VDS

HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées .
Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

EUROPA 10W40

PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	10W40
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	NFT 60101	867
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	83,8
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	12,7
Indice de viscosité	-	NFT 60136	150
Viscosité dynamique à -25°C	mPa.s	ASTM D 2602	6500
TBN (Total Base Number)	mg KOH/g	ASTM D 2896	9,0
Point d'éclair	°C	NFT 60118	211

Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.