



Description

BENZOL® Efficient Drive SAE 10W40 API SL/CF est un lubrifiant de haute qualité, semi-synthétique, spécialement formulé pour répondre aux dernières exigences de performances des moteurs modernes. Il peut être utilisé en ville, sur route et autoroute, dans des conditions extrêmes en toutes saisons.



Applications

L'huile moteur semi-synthétique SAE 10W40 **BENZOL®** est recommandée pour les voitures particulières, les camions légers, les équipements à essence et moteurs de motos à quatre temps les plus sévères et des conditions de fonctionnement variées.

Avantages de Performance

- Propriétés d'économie de carburant améliorées.
- Excellentes caractéristiques anti-usure.
- Excellentes capacités à basse température.
- Augmentation de l'efficacité du moteur.

Spécifications et Homologations

API SL/CF ACEA A3/B4, JASO MA2, MB 228.1/229.1, PSA B71
2294VW 501.00/505.00, FIAT 9.55535-D2/G2, RN 0700/0710

Numéro du produit/pièce

ED10424332	4 x 5	ED10424322	4 x 4
ED10424172	12 x 1	ED10424172	24 X 1
ED10424512	1 x 20	ED10424532	1 x 25
ED10424562	1 x 200	ED10424572	1 x 208
ED10424602	1x1000		

Spécifications Techniques

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et lumineux
Eau	Plaque Chaude	Nul
Couleur	D-1500	L2.5
Densité à 15 °C, kg/L	D-1298	0.8725
Viscosité à 100°C, cSt	D-445	14.60
Viscosité à 40°C, cSt	D-445	110.6
Indice de viscosité	D-2270	136
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	236
Point d'écoulement, °C	D-97	-33
Mousse SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	10.1
CCS à -25°C (mPa.s)	D-5293	6600

Sécurité et Santé

Ce produit ne devrait pas avoir d'implications néfastes pour la santé lorsqu'il est utilisé dans son application prévue. Pour des informations détaillées sur la manipulation sûre de ce produit, veuillez-vous référer à sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir une FDS sur ce produit ou tout autre produit BENZOL, veuillez visiter www.benzollubricants.de.

