



Description

BENZOL® Efficient Drive SAE 20W50 API SN/CF est un lubrifiant robuste de qualité supérieure conçu spécifiquement pour répondre à une large gamme de moteurs de voitures particulières et de véhicules industriels légers. Il peut être utilisé en ville, sur route et sur autoroute, en toutes saisons. Il possède des propriétés lubrifiantes parfaites et une stabilité de viscosité combinées à un contrôle des dépôts et de l'usure.



Applications

L'huile moteur semi-synthétique SAE 20W50 **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 SN/CF, ACEA A3/B3, JASO MA2, MB 229.1, VW 501.00/505.00

Numéro du produit/pièce

ED16623332	4 x 5	ED16623322	4 x 4
ED16623172	12 x 1	ED16623172	24 X 1
ED16623512	1 x 20	ED16623532	1 x 25
ED16623562	1 x 200	ED16623572	1 x 208
ED16623602	1x1000		

Spécifications Techniques

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et lumineux
Eau	Plaque Chaude	Néant
Couleur	D-1500	L2.5
Densité à 15 °C, kg/L	D-1298	0.8820
Viscosité à 100°C, cSt	D-445	19.50
Viscosité à 40°C, cSt	D-445	169.1
Indice de viscosité	D-2270	133
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	236
Point d'écoulement, °C	D-97	-27
Mousse SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	8.2
CCS à -15°C (mPa.s)	D-5293	8200

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.

