

SHPD FLEET TURBO SAE 10W40 API CJ-4/SN ACEA E11



Description

L'huile **BENZOL**® SAE 10W-40 CJ-4/SN utilise des huiles de base de technologie entièrement synthétique et un système d'additifs équilibré pour offrir des performances d'économie de carburant et pour protéger les moteurs modernes fonctionnant dans des conditions extrêmes de pressions et de températures. C'est le choix idéal pour les exploitants de flottes de camions et d'autobus lourds équipés des dernières conceptions en matière d'émissions.



Applications

L'huile **BENZOL**® Fleet Turbo SHPD est particulièrement adaptée à une utilisation dans les moteurs diesel à aspiration naturelle et turbocompressés des camions de transport de marchandises, dans le transport par bus, dans la construction et le transport maritime. Il convient également aux véhicules utilitaires légers équipés d'un moteur diesel.

Spécifications et Homologations

API CJ-4/SN, ACEA E11, Cummins CES 20081, Volvo VDS-4, Daimler MB 228.51/228.31, Renault VI RLD-3/RLD-2, Scania LA, Mack EO-O Premium Plus, Caterpillar ECF-3, Detroit diesel 93K218, Deutz DQC IV-10 LA, MAN M3477/M3575/ M3271-1, MTU Type 3.1/2.1, JASO DH-2

Spécifications Techniques

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et brillant
Eau	Plaque Chauffante	Nul
Couleur	D-1500	L2.5
Densité à 15 °C, kg/L	D-1298	0.8660
Viscosité à 100°C, cSt	D-445	14.80
Viscosité à 40°C, cSt	D-445	103.9
Indice de viscosité	D-2270	148
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	232
Point d'écoulement, °C	D-97	-33
Mousse SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	10.2
CSC à -25°C (mPa.s)	D-5293	6310
Cendres sulfatées (% massique)	D-874	0.88
Teneur en soufre (% massique)	D-4294	0.26
Phosphore (P) (% massique)	D-5185	0.11

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.

Avantages de Performance

- Puissante activité contre la corrosion et la mousse.
- Consommation de carburant réduite.
- Indice de viscosité élevé et naturel
- Intervalle de vidange d'huile très long.
- Excellentes performances à hautes et basses températures.
- Idéal pour les flottes mixtes équipées de moteurs diesel et essence.
- Excellente stabilité au cisaillement.

Numéro du produit/pièce

FT10665333	4 x 5	FT10665323	4 x 4
FT10665173	12 x 1	FT10665173	24 X 1
FT10665513	1 x 20	FT10665533	1 x 25
FT10665563	1 x 200	FT10665573	1 x 208
FT10665603	1x1000		

