

Fiche Technique du produit

SHPD FLEET TURBO SAE 5W30 API FA-4



Description

L'huile BENZOL® SAE 5W30 API FA-4 est une huile moteur diesel robuste entièrement synthétique de dernière génération. Ce produit répond à une variété de spécifications et est spécifiquement développé afin d'assurer une protection totale du moteur sur des plages d'intervalles extrêmement longues. Il est spécialement formulé pour être compatible avec les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement utilisant des filtres à particules diesel (DPF), des catalyseurs d'oxydation diesel (DOC) et/ou une réduction catalytique sélective (SCR).



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.

Avantages de Performance

- Protection totale du moteur
- Propreté et durabilité exceptionnelles du moteur.
- Prolongation de l'intervalle de vidange.
- Intervalle de vidange d'huile très long.
- Protection exceptionnelle contre l'usure pour une durée de vie plus longue du moteur
- Excellent contrôle de la viscosité antisuite
- Excellente stabilité au cisaillement.
- Durée de vie optimale du DPF (filtre à particules diesel).

Spécifications et Homologations

API FA-4, ACEA F01-24, Ford WSS-M2C214-B1, CES 20087, DFS 93K223, Daimler DTFR 15C130, Renault RLD-5, Volvo VDS-5, Mack EOS-5, JASO DH-2

Spécifications Techniques

Numéro du produit/pièce

FT06800333	4 x 5	FT06800323	4 x 4
FT06800173	12 x 1	FT06800173	24 X 1
FT06800513	1 x 20	FT06800533	1 x 25
FT06800563	1 x 200	FT06800573	1 x 208
FT06800603	1x1000		

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et brillant
Eau	Plaque Chauffante	Nul
Couleur	D-1500	2.5
Densité à 15 °C, kg/L	D-1298	0.8625
Viscosité à 100°C, cSt	D-445	11.70
Viscosité à 40°C, cSt	D-445	69.15
Indice de viscosité	D-2270	165
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	228
Point d'écoulement, °C	D-97	-42
Mousse SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	10.1
CSC à -30°C (mPa.s)	D-5293	5950
Cendres sulfatées (% en masse)	D-874	0.84
Teneur en soufre (% en masse)	D-4294	0.28
Phosphore (P) (% en masse)	D-5185	0.095

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.

