



DIRECT OIL 15W40 CF-4

Description et application du produit

DIRECT OIL 15W-40 CF-4 est formulée avec des huiles de base de haute qualité et des additifs sélectionnés pour garantir des performances et une protection optimales pour les moteurs diesel nécessitant une spécification API CF-4. Convient aux moteurs diesel, turbocompressés et atmosphériques, fonctionnant dans des conditions de service sévères en toutes saisons.

Caractéristiques et avantages

- Une bonne stabilité à l'oxydation et thermique réduit l'accumulation de boues et maintient le moteur plus propre.
- Protection optimale contre l'usure pour prolonger l'efficacité et la durée de vie du moteur.
- Économie de carburant améliorée, grâce à une fluidité élevée à basses températures.
- Consommation d'huile réduite à des températures de fonctionnement élevées du moteur.
- La résistance améliorée à la formation de dépôts maintient le moteur propre pour donner à votre véhicule une puissance maximale dans des conditions de fonctionnement extrêmes.
- Les réserves optimales de TBN offrent une neutralisation des acides et une protection contre la corrosion améliorées, en particulier dans les vieux moteurs diesel lourds.

Caractéristiques

DIRECT OIL 15W-40 respecte ou dépasse les spécifications internationales et constructeur suivantes :

- API CF-4, CF, SJ
- ACEA E2
- MTU OIL Catégorie-1
- HOMME 270/271
- VOLVO VDS
- Deutz DQC-I-05
- Mo 228.0/1

Caractéristiques typiques

DIRECT OIL	Méthode d'essai	Unités	15W-40
Densité @ 15 °C	ASTM D 4052	gm/cc	0.884
Viscosité @ 100 °C	ASTM D 445	cSt	15.4
Viscosité @ 40 °C	ASTM D 445	cSt	120
Viscosité Index	ASTM D 2270	-	134
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-30
Point d'éclair (COC)	ASTM D 92	°C	230
Numéro de base total	ASTM D 2896	mg KOH/g	8.0
Viscosité CCS	ASTM D 5293	cP	6000 @ -20 °C