



IDO Premium Plus Synthetic CK-4

Entièrement synthétique

Caractéristiques et avantages

- 100 % synthétique
- Formule avancée
- Rendement exceptionnel par temps froid

Spécifications

Spécifications	Approuvé	Répond aux exigences
API CK-4	✓	-
API SN	✓	-
CAT ECF-3	-	✓
Chrysler MS-10902	-	✓
Cummins CES 20086	-	✓
Detroit Diesel DDC93K222	-	✓
Mack EOS-4.5	-	✓
Volvo VDS-4.5	-	✓
Renault VI RLD-4	-	✓
ACEA E7-16	-	✓
ACEA E9-16	-	✓
MB 228.31	-	✓
MTU 2.1	-	✓
Ford WSS-M2C171-F1	-	✓
MAN 3575	-	✓

Résultats caractéristiques

Méthode d'essai	Synthétique CK-4
VISCOSITÉ (D445) cSt à 40 °C	88,7
cSt à 100 °C	14,4
INDICE DE VISCOSITÉ (D2270)	169
DENSITÉ (D4502) à 15°C (kg/l)	0,86
POINT D'ÉCLAIR (°C) (D93)	185
INDICE DE BASE (D2896) (mgKOH/g)	11



Le Canada, l'un des pays dans le monde qui connaît les températures les plus basses, exige une huile à moteur capable de résister à des vagues de froid exceptionnelles.

L'huile IDO Premium Plus Synthetic 5W-40 CK-4 est exceptionnelle pour le démarrage à froid et le pompage à froid. La performance à ce chapitre permet un démarrage plus rapide et une protection contre l'usure alors que le moteur est des plus vulnérables.

L'huile IDO Premium Plus Synthetic 5W-40 CK-4 est une formule avancée conçue pour offrir une protection exceptionnelle dans des conditions difficiles, incluant des domaines tels les mines, la construction, la foresterie, le camionnage et bien plus encore.

L'huile IDO Premium Plus Synthetic 5W-40 CK-4 est rétrocompatible avec les critères de performance CJ-4, CI-4+, CI-4 et CH-4 de l'API selon les lignes directrices en vigueur.

Formats et codes de commande

Synthétique 5W-40 CK-4
5 l / 1,32 gal. É.-U. F0114530
18,9 l / 5 gal. É.-U. F0114540
Keg 60 l / 15,8 gal. É.-U. F0114545
205 l / 54,2 gal. É.-U. F0114550
1000 l / 264 gal. É.-U. F0114560
Vrac F0114501

www.irvingoil.com/lubricants
1.800.574.5823

Les données à l'appui sont disponibles pour démontrer un rendement acceptable. Consulter votre représentant pour obtenir les dernières autorisations de produits. N.B. Il s'agit d'indicateurs de rendement types et ceux-ci pourraient changer sans préavis. La présente feuille de données remplace les versions antérieures au 23 juillet 2019.

www.irvingoil.com/lubricants 1.800.574.5823