

Péto
Baraka



ULTIMA PRO 740

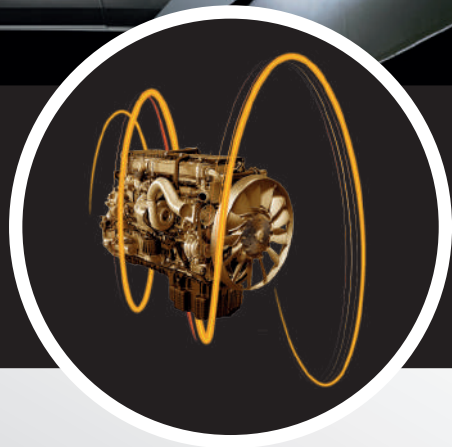


15W40
MINÉRAL

POIDS LOURD

NORMES INTERNATIONALES

ACEA E5 / E7
API SL/CI-4



HOMOLOGATIONS



رمز الثقة

SYMBOLE DE CONFIANCE

ULTIMA PRO740

**15W40
MINÉRAL**



DESCRIPTION :

Ultima Pro 740 15W40 : est un lubrifiant minéral multigrade recommandé pour les moteurs diesel poids lourds (camions, bus) avec un grade de viscosité stable pour l'utilisation dans des moteurs diesel qui satisfait les exigences des moteurs de la dernière génération (ACEA E7 et API CI-4).

UTILISATION :

ULTIMA Pro 740 15W40 : Est particulièrement bien adaptée pour des utilisations en pays chauds et/ou humides et où les matériels fonctionnent avec diesel et essence. Lubrifiant performant pour les moteurs de poids lourds.

Homologations constructeurs

MAN M3275-1

MB 228.3

VOLVO VDS-3

MACK EO-N

RENAULT TRUCKS VI RLD-2

Recommandations

GLOBAL DHD-1

MTU DDC Type2

CUMMINS CES 20078

Detroit Diesel DDC93K215

CATERPILLAR ECF-1A

IVECO / DAF / SCANIA

Performances :

Normes Internationales

ACEA E5 / E7

API SL/CI-4

AVANTAGES CLIENTS

- Huile multigrade adaptée à toutes les conditions climatiques.
- Excellente pompabilité au démarrage.
- Bons niveaux de détergence pour garantir une bonne propreté du moteur.
- Réduit l'usure et la corrosion assurant ainsi une plus longue durée de vie des composants.
- Empêche la formation de dépôts dans la zone de segment de piston réduisant ainsi la consommation d'huile.

CARACTERISTIQUES TYPIQUES

Ces valeurs sont typiques de la production actuelle. Toutefois, Pétro Baraka se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques dans le respect d'une conformité du produit à ses spécifications.

Essai	Unites	Methodes d'essai	Résultat
Grade de viscosité SAE	-	SAE J300	15w40
Densité a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 4052	877,6
Viscosité cinématique a 40 °C	mm ² /s	ASTM D445	115,17
Viscosité cinématique a 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	15,43
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	141
Point d'écoulement	°C	ASTM D 97	-33
Point d'éclair	°C	ASTM D 92	236
TBN	(mgKOH/g)	ASTM D 2896	12
HTHS AT 150 °C	mPa*s	ASTM D 4683	4,20
Volatilité Noack	%M/M	ASTM D 5800	10.1
Cendres sulfatées	Mass%	ASTM D 874	1.55

CONDITIONS DE STOCKAGE

Ne pas stocker les produits à des températures supérieures à 60 °C. Il doit être conservé à l'abri du soleil, du froid intense et des fluctuations externes de températures.

Si possible, l'emballage ne doit jamais être exposé aux intempéries. Dans le cas contraire, les futs doivent être posés horizontalement, de manière à éviter toute contamination par l'eau et à préserver l'étiquette du produit.

رمز الثقة

SYMBOLE DE CONFIANCE

منتج وموزع من طرف شركة ذ م م بيترو باركة

Oued zmor, la route nationale n46 Lot n01, Biskra

+213 (0) 33 55 27 11, 12

contact@petrobaraka.com

www.petrobaraka.com