

Péto
Baraka
LUBRIFIANT



PERFORMANCE

SAE 0W20

PURE



Huile moteur 

PERFORMANCE

NORMES INTERNATIONALE

ACEA C5



HOMOLOGATION

- PORSCHE C20
- VW 508 00 /509 00
- FORD WSS-M2C956-A1



**GAMME
SYNTHÉTIQUE
QUAD**

”حكاية ثقة..”

PERFORMANCE

PB-9400

SAE 0W20
PURE



DESCRIPTION

PERFORMANCE PURE PB-9400 0W20 Lubrifiant 100% synthèse conçu pour répondre aux exigences les plus sévères des moteurs automobiles modernes, dans toutes les conditions de service, de la compétition aux embouteillages, sur routes, autoroutes ou en ville. Garantit une parfaite protection et accroît la longévité des mécaniques les plus performantes, essence, Diesel, turbo ou multisoupapes.

Formulé à 100% à partir de bases synthétiques, il possède des caractéristiques multigrades naturelles et une capacité exceptionnelle à résister aux très hautes températures.

UTILISATION

PERFORMANCE PURE PB-9400 0W20 : convient aux véhicules à essence et diesel pour lesquels le fabricant recommande un lubrifiant ACEA C5

PERFORMANCE PURE PB-9400 0W20 : est approuvé pour une utilisation dans les véhicules des principaux fabricants. Veuillez vous référer aux spécifications section et votre manuel du propriétaire

PERFORMANCES :

- Normes Internationales
- ACEA C5

Homologations :

- Porsche C20
- VW 508 00 /509 00
- FORD WSS-M2C956-A1

AVANTAGES CLIENT

- Se transforme pour mieux résister lorsque la pression est maximale, assurant ainsi la protection de votre moteur
- Réduit les frictions qui diminuent la puissance pour les différentes vitesses et conditions du moteur
- Performances démontrées lors de tests indépendants par rapport aux standards les plus rigoureux
- Recommandé par les constructeurs automobiles de premier plan
- Protège le moteur tout au long de l'intervalle de vidanges, même en cas de pression extrême
- Produit d'excellents rendement du carburant et performances à basse température.
- Adapté à une utilisation au sein des véhicules hybrides

PERFORMANCE

PB-9400

SAE 0W20
PURE



CARACTÉRISTIQUE TYPIQUE

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.

Nom	Methodes d'essai	Unites	Résultats
Grade de viscosité SAE	SAE J300	-	0W20
Densité à 15°C	ASTM D 4052	-	0,845
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	44.1
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	8.4
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	170
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-42
Point d'éclair	ASTM D 92	°C	>200
Total Base Number, TBN	ASTM D 2896	(mg KOH/g)	7

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 produits.

**Pétro
Baraka**

   **PétroBaraka**
 www.petrobaraka.com
contact@petrobaraka.com



رمز الثقة
SYMBOLE DE CONFIANCE
منتج وموزع من طرف شركة ذ م م بيترو بركة
Oued zmor, la route nationale n46 Lot n01, Biskra
+213 (0) 33 55 27 11, 12