

Péto
Baraka
LUBRIFIANT



Péto
Baraka
LUBRIFIANT

PERFORMANCE

SAE 0W30

**ADVANCED
PRO**



Huile moteur

PERFORMANCE

NORMES INTERNATIONALE

ACEA C3

API SP



HOMOLOGATION

- MB-APPROVAL 229.31 / 229.51 / 229.52
- VW 504 00 / 507 00
- VW TL 52545
- PORSCHE C30
- BMW LONGLIFE - 04



**GAMME
SYNTHÉTIQUE
QUAD**

حكاية ثقة..

PERFORMANCE

PB-9390

SAE 0W30

ADVANCED
PRO



DESCRIPTION

PERFORMANCE ADVANCED PRO PB-9390 Est un lubrifiant 100% synthétique, bénéficie des dernières innovations technologiques en matière de lubrification moteur. Elle confère un niveau de protection mécanique exceptionnel et combine parfaitement performances et fuel economy (économie de carburant)

Résistance accrue à l'oxydation assurant des intervalles de vidange prolongés préconisés par le **groupe Volkswagen** (Volkswagen, Audi, Seat et Skoda)

UTILISATION

PERFORMANCE ADVANCED PRO PB-9390 : Convient aux véhicules essence et diesel pour lesquels le fabricant recommande un lubrifiant ACEA C3, API SP.

PERFORMANCE ADVANCED PRO PB-9390 : Conçu pour répondre aux dernières exigences des moteurs modernes lorsque le constructeur recommande une huile de grade SAE 0W30, ACEA C3.

PERFORMANCES :

- Normes Internationales
- ACEA C3
- API SP

Homologations :

- MB-Approval 229.31
- MB-Approval 229.51
- MB-Approval 229.52
- VW 504 00 / 507 00
- VW TL 52545
- Porsche C30
- BMW Longlife-04

AVANTAGES CLIENT

- Résistance accrue à l'oxydation assurant les intervalles de vidange maximum préconisés par le groupe Volkswagen (Volkswagen, Audi, Seat et Skoda).
- Excellente fluidité et film d'huile résistant même à très basse température..
- Stabilité au cisaillement pour conserver une lubrification optimale à haute température.
- Réduction de l'impact environnemental et baisse significative des émissions de CO₂ et des NOx

PERFORMANCE**PB-9390****SAE 0W30****ADVANCED
PRO****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	-	0W30
Densité	ASTM D 4052	-	0,847
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	60,6
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12,1
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	201
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-51
Point d'éclair	ASTM D 92	°C	240
Total Base Number, TBN	ASTM D 2896	(mg KOH/g)	7,8

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