

Péto
Baraka
LUBRIFIANT



PERFORMANCE

SAE 5W30

SUPRÊME



Huile moteur 

PERFORMANCE

NORMES INTERNATIONALE 

ACEA C3

API SP

HOMOLOGATION

- MB-APPROVAL 229.31/229.51/229.52
- VW 504 00/ 507 00
- OPEL OV0401547-D30
- OPEL OV0401547-G30
- PORSCHE C30
- BMW longlife-04



GAMME
SYNTHÉTIQUE
QUAD

حكاية ثقة..

PERFORMANCE

PB-9310

SAE 5W30

SUPRÊME



DESCRIPTION

PERRFORMANCE SUPREME PB-9310 5W30 est une huile moteur synthétique à économies de carburant et aux performances éprouvées qui a été spécialement formulée avec des additifs de technologie avancée.

De nos jours, les moteurs font face à des températures et des pressions de fonctionnement très élevées. Cette situation accélère l'oxydation de l'huile et déstabilise sa structure moléculaire, ce qui entraîne davantage de friction et la formation de boues.

UTILISATION

PERRFORMANCE SUPREME PB-9310 5W30 : convient pour les moteurs essence et diesel lorsque le constructeur recommande l'emploi d'un lubrifiant de grade SAE 5W-30 ayant la spécification ACEA C3.

PERRFORMANCE SUPREME PB-9310 5W30 : est homologué par le groupe VW pour les véhicules demandant un lubrifiant de grade SAE 5W-30 avec les niveaux de performances VW 504 00 / 507 00 programmés pour des intervalles d'entretien variables et les moteurs diesel équipés de filtres à particules.

PERFORMANCES :

- Normes Internationales
- ACEA C3
- API SP

Homologations :

- MB-Approval 229.52
- MB-Approval 229.51
- MB-Approval 229.31
- VW 504 00/ 507 00
- OPEL OV0401547-D30
- OPEL OV0401547-G30
- PORSCHE C30
- BMW longlife-04

AVANTAGES CLIENT

- Optimise les économies de carburant et la protection haute performance contre l'usure du moteur, ce qui contribue à prolonger la durée de vie du moteur.
- Additifs de nettoyage avancés conçus pour réduire la formation de dépôts et de boues nuisibles et améliorer les performances.
- Formulée pour une circulation rapide lors de démarrages à froid à basses températures, ce qui augmente la protection du moteur contre l'usure.

PERFORMANCE

PB-9310

SAE 5W30

SUPRÊME



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	-	5W30
Densité à 15°C	ASTM D 4052	-	0,851
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	70
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	169
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