

Péto
Baraka
LUBRIFIANT



PERFORMANCE

SAE 5W30

ADVANCED

RN17



Huile moteur 

PERFORMANCE

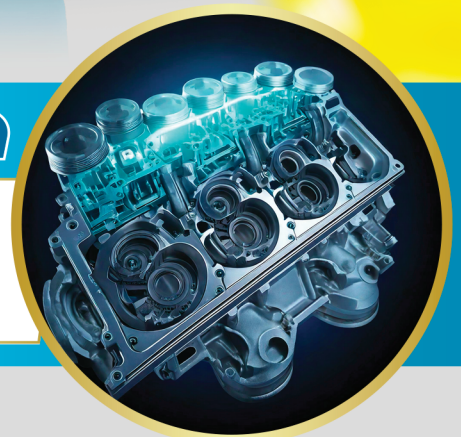
NORMES INTERNATIONALE

- ACEA C2/C3
A5/B5
- API SP



HOMOLOGATION

- RENAULT RN17
- RENAULT RN700/710
- PSA B71 2290
- MB-APPROVAL 226.52
- MB-APPROVAL 229.52
- MB-APPROVAL 229.51
- MB-APPROVAL 229.31
- MEET REQUIREMENTS FIAT 9.55535-S3



**GAMME
SYNTHÉTIQUE
QUAD**



**MEILLEUR
PRODUIT
AFRICAIN**
EN ALLEMAGNE
LUBRICANT-EXPO
2025 

حكاية ثقة..

PERFORMANCE

PB-9370

SAE **5W30**

ADVANCED

RN17



DESCRIPTION

PERFORMANCE ADVANCED RN PB-9370 5W30 Lubrifiant 100 % Synthétique de technologie Low SAPS convenant aux moteurs Diesel et essence avec filtre à particule (G.P.F. : Gasoline Particulate Filter et diesel D.P.F. : Diesel Particulate Filter). Ce lubrifiant a été conçu pour répondre à la nouvelle spécification Renault RN17 permettant la réduction de la consommation de carburant, la protection des systèmes de post traitement et le maintien de l'intervalle de vidange **Long Life Renault**. Ce lubrifiant convient également pour **les moteurs Renault d'anciennes générations** exigeants L'utilisation d'une huile **RN700 ou RN710** et des motorisations Essence et Diesel exigeants L'utilisation d'une huile répondant à la spécification **ACEA C2 et C3**.

UTILISATION

PERFORMANCE ADVANCED RN PB-9370 5W30 a été formulé pour répondre aux moteurs diesel et essence utilisant un système de post-traitement tout en contribuant à une économie de carburant (jusqu'à 8% sur certains modèles PSA) et à un intervalle de vidange prolongé **PERFORMANCE ADVANCED RN PB-9370 5W30** est conçu pour les véhicules PSA nécessitant une huile PSA B71 2290

PERFORMANCE ADVANCED RN PB-9370 5W30 est recommandé pour les véhicules demandant la norme C2/C3 en grade 5W30 tels que certains moteurs KIA, IVECO, HONDA...

PERFORMANCES :

- Normes Internationales
- ACEA C2/C3, A5/B5
- API SP

Homologations :

- Renault RN17
- Renault RN700/710
- PSA B71 2290
- MB-APPROVAL 226.52
- MB-APPROVAL 229.51
- MB-APPROVAL 229.31
- Meet requirements Fiat 9.55535-S3

AVANTAGES CLIENT

- Une meilleure protection du moteur, quelles soient les conditions de conduite
- Formulation garantissant une propriété moteur exceptionnelle
- Protection avancée contre la détérioration de viscosité et la dégradation thermique
- Convient pour les filtres à particules essence (GPF) et diesel (DPF)

PERFORMANCE

PB-9370

SAE 5W30

ADVANCED

RN17



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	-	0,85458
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	72.32
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12.02
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	164
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-39
Point d'éclair	ASTM D 92	°C	230
Total Base Number, TBN	ASTM D 2896	(mg KOH/g)	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

**MEILLEUR
PRODUIT
AFRICAIN**

EN ALLEMAGNE
LUBRICANT-EXPO

2025

