

Péto
Baraka
LUBRIFIANT



PERFORMANCE

SAE 5W30

ULTRA



PERFORMANCE

NORMES INTERNATIONALE

ACEA C2/C3

API SN



HOMOLOGATION

- MB-APPROVAL 229.52
- VW 505 00/ 505 01
- MEETS FIAT 9.55535-S1
- MEETS FIAT 9.55535-S3



**GAMME
SYNTHÉTIQUE
CLASSIC**

”حكاية ثقة..”

PERFORMANCE

PB-9300

SAE **5W30**
ULTRA



DESCRIPTION

PERFORMANCE ULTRA PB-9300 5W30 : est une huile 100% synthétique classée dans le groupe III pour les moteurs légers essence et diesel de la dernière génération, Il se caractérise par sa grande capacité économique de carburant. Spécialement conçue pour les nouveaux moteurs de Mercedes Benz et Volkswagen, recommandée pour tout type d'utilisation et en particulier dans des conditions sévères.

UTILISATION

PERFORMANCE ULTRA PB-9300 5W30 : Lubrifiant moteur de technologie de synthèse anti-pollution offre la meilleure protection motrice contre les phénomènes d'usure et d'encrassement.

PERFORMANCE ULTRA PB-9300 5W30 : est compatible avec les véhicules utilitaires diesel légers ou les voitures particulières essence et diesel. Cette huile à faible viscosité et faible coefficient de frottement spécialement formulée permet de prolonger les intervalles de vidange.

Avant l'utilisation du produit, il est important de vérifier le manuel d'entretien du véhicule : la vidange est effectuée selon la préconisation du constructeur.

PERFORMANCES :

- Normes Internationales
- ACEA C2 / C3
- API SN

Homologations :

- MB-Approval 229.52
- VW 505 00/ 505 01
- Meets Fiat 9.55535-S1
- Meets Fiat 9.55535-S3

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..
- 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-9300

SAE 5W30
ULTRA



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.

Nom	Methodes d'essai	Unites	Résultats
Grade de viscosité SAE	SAE J300	-	5W30
Densité à 15 °C	ASTM D 4052	-	851
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	71.51
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12.11
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	167
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-40
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