

# ULTIMA

## SAE50

### SAE 50

MONOGRADE



#### DESCRIPTION

**Ultima SAE 50** est une huile moteur monograde de haute tenue, conçue pour les moteurs ( Detroit Diesel , essence ) fonctionnant sur et hors routes, formulée avec des huiles de base de qualité éprouvée, est conçue pour répondre aux exigences de lubrification spécifiques de ce type de moteurs et associe des détergents.

#### UTILISATION

**Ultima SAE 50** : est recommandée pour les moteurs diesel & essence plus anciens des machines agricoles, des équipements de construction, des équipements maritimes et autres équipements hors routes pour lesquels le constructeur exige une viscosité SAE 50.

**Ultima SAE 50** : utilise une technologie fiable pour assurer les performances des moteurs plus anciens alimentés par des carburants diesel à très faible teneur en soufre.

#### SPECIFICATIONS

**PERFORMANCES :**

Specifications Internationales

- API SF/CF

#### AVANTAGES CLIENT

- Bonne résistance à l'oxydation, empêchant la formation de dépôts et de vernis sur les pièces fonctionnant à des températures élevées.
- Association d'additifs détergent, dispersant et anti-usure permettant de lutter efficacement contre l'encrassement du moteur.
- Contrôle efficace des suies, boues et dépôts piston assurant un fonctionnement optimal du moteur.

# ULTIMA

## SAE50

## SAE 50

MONOGRADE



### 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.

Essai	Methodes d'essai	Unites	Résultats
Grade de viscosité SAE	SAE J300	-	SAE 50
Densité	ASTM D4052	-	0,889
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	224
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	20.2
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	104
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-10
Point d'éclair	ASTM D92	°C	>220

### 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](http://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