

# Afriquia Mega plus

## HUILES MOTEUR

---

Afriquia Mega Plus est une huile de qualité supérieure conçue pour les moteurs diesel.

### APPLICATIONS

Afriquia Mega Plus peut être utilisée pour des moteurs diesel.

### NIVEAU DE QUALITE

Afriquia Mega Plus répond aux classifications :

API

CF

### CARACTERISTIQUES SPECIALES ET AVANTAGES

- pouvoir détergent élevé ce qui prévient la formation de dépôts,
- diminue l'usure et garantit la longévité des systèmes.

### COMPOSITION

Afriquia Mega Plus est fabriquée à partir d'huiles de base soigneusement raffinées et d'une combinaison d'additifs à basse teneur en cendres. Ceci confère à cette huile des qualités de détergence et de dispersion très élevées, une excellente résistance à l'oxydation ainsi qu'une protection efficace contre la corrosion et l'usure des paliers.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES MOYENNES

| CODE                  |                         |             | 001752 | 001756 | 001759 |
|-----------------------|-------------------------|-------------|--------|--------|--------|
| SAE Grade             |                         |             | 30     | 40     | 50     |
| Densité à 15°C        | kg/L                    | ASTM D 1298 | 0.890  | 0.902  | 0.907  |
| Point d'éclair, COC   | °C                      | ASTM D 92   | 240    | 268    | 272    |
| Point d'écoulement    | °C                      | ASTM D 97   | -27    | -27    | -27    |
| Viscosité cinématique |                         | ASTM D 445  |        |        |        |
| à 40°C                | mm <sup>2</sup> /s(cSt) |             | 112    | 161    | 224    |
| à 100°C               | mm <sup>2</sup> /s(cSt) |             | 12     | 15,6   | 19,3   |
| Indice de viscosité   | -                       | ASTM D 2270 | 97     | 98     | 97     |
| Indice de base total  | mg KOH/g                | ASTM D 2896 | 10,7   | 10,7   | 10,7   |
| Cendres sulfatées     | % m                     | ASTM D 874  | 1,3    | 1,3    | 1,3    |

### TOXICOLOGIE ET SANTE

Les mesures générales de précaution à observer avec les huiles minérales doivent être respectées. Un contact prolongé et important avec la peau doit être évité dans la mesure du possible. Une bonne hygiène personnelle est indispensable.

Pour plus d'information, nous vous renvoyons aux fiches de données de sécurité disponibles.