



**PETRONAS**

## PROPRIETES TECHNIQUES

**ARBOR ALFATECH SYNT 10W-40**

**CODE DU PRODUIT: 3640**

### EMPLOI

Huiles moteur multigrade à base de technologie synthétique, pour tracteurs, machines de mouvement de terre, moissonneuses et machines agricoles en général.

### SPECIFICATION

SAE 10W-40, API CI-4/CH-4, ACEA E7/E5, CUMMINS CES 20071/72/76/77/78, GLOBAL DHD-1, MACK EO-M Plus, MAN M3275, MB 228.3 LEV., MTU HUILE TYPE 2, SDGF OM-1901A, VOLVO VDS-3, RENAULT RVI RLD-2 Performance

### TEST

| DESCRIPTION DU TEST                           | METHODE     | UNITE DE MESURE   | VALEUR TYPIQUE |
|---|-------------|-------------------|----------------|
| ASPECT  | --          | --                | B. & C.        |
| DENSITE A 15°C                                | ASTM D 4052 | g/cm <sup>3</sup> | 0,875          |
| VISCOSITA' @ 100°C                            | ASTM D 445  | cSt               | 14             |
| INDICE DE VISCOSITE                           | ASTM D 2270 | --                | 158            |
| POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE) | ASTM D 92   | °C                | 200            |
| POINT D'ÉCOULEMENT                            | ASTM D 97   | °C                | -33            |
| MOUSSE A 24°C                                 | ASTM D 892  | cc/s              | TRACES/0       |
| T.B.N.  | ASTM D 2896 | mg KOH/g          | 11             |

Les données présentes dans cette fiche de sécurité ne constituent pas une spécification et elles sont soumises aux tolérances normales de production.

DEVELOPPEMENT PRODUIT

06/2019