TC-W3 SYNTHÉTIQUE



APRIL TC-W3 est une huile moteur à essence 2 temps 100% synthétique de qualité supérieure fabriquée avec la technologie de lubrifiants APRIL NANO 1™ pour une protection inégalée du moteur, une économie de carburant améliorée et un démarrage facile à température froide. Convient aux systèmes de pré-mélange et d'injection d'huile, elle est recommandée pour les motos, les scooters et les moteurs hors-bord 2 temps refroidies à l'eau. Non recommandée pour les petits moteurs refroidis à l'air (scies à chaîne, coupe-bordures, souffleuses à feuilles, etc.).

HOMOLOGATIONS-SPECIFICATIONS: **API** TC; **JASO** FB; **NMMA** TC-W3® (licence # RL-13894W)

| FORMAT | LITRES | CODE | |
|----------|--------------|----------------|--|
| pinte | 12 x 0,946 L | 12-SYNTCW3-SF | |
| barillet | 60 L | 77-SYNTCW3-SF | |
| baril | 205 L | 205-SYNTCW3-SF | |
| tote | 1 000 L | 900-SYNTCW3-SF | |

| PROPRIÉTÉ | MÉTHODE | VALEUR |
|--------------------------------------|------------|--------|
| couleur | visuel | bleue |
| densité @ 15 °C (kg/l) | ASTM D4052 | 0,9522 |
| viscosité cinématique @ 40 °C (cSt) | ASTM D445 | 44,6 |
| viscosité cinématique @ 100 °C (cSt) | ASTM D445 | 7,9 |
| viscosité Brookfield @ -25 °C (cP) | ASTM D2983 | 4 750 |
| indice de viscosité | ASTM D2270 | 149 |
| point d'éclair (°C) | ASTM D92 | 140 |
| point d'écoulement (°C) | ASTM D97 | -42 |

