

## 5W-40 PTC

### FICHE DE DONNÉES

DONNÉES PHYSIQUES TECHNIQUES	
QUALITÉ SAE	5W40
VISCOSITÉ 100 °C. cST. (ASTM D445)	15,5
INDICE DE VISCOSITÉ, (ASTM D2270)	160
POINT D'ÉCLAIR °C. (ASTM D92)	225
POINT DE CONGELATION °C. (ASTM D97)	-36
TBN. (ASTM D-2896)	>10

CONSTRUCTEURS
M.B. 228,1 / 229,1 / 229,3
VW 502.00 / 505.00 / 505.01
BMW LONGUE VIE 01
PEUGEOT CITROEN = B71 2296
GM OPEL LL B-025
RENAULT RN 0700 / RN 0710

#### DESCRIPTION

TRACK 5W40 PTC EST UN LUBRIFIANT SYNTHÉTIQUE DE HAUTE QUALITÉ, SPÉCIALEMENT CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ DANS LES MOTEURS À ESSENCE ET DIESEL LÉGER (AVEC ET SANS CATALYSEUR), Y COMPRIS LES UNITÉS TURBOCOMPRESSÉES DE HAUTE PUISSANCE, MULTIVALVE ET/OU AVEC POMPE D'INJECTION. IL A UN EXCELLENT COMPORTEMENT À FROID EN RAISON DE SA FAIBLE VISCOSITÉ CONÇUE ET DE SA NATURE SYNTHÉTIQUE, QUI FACILITE LA POMPABILITÉ DU LUBRIFIANT, RAISON D'UNE GRANDE AIDE AU DÉMARRAGE À FROID ET À LA FORMATION D'UN FILM POUR RÉDUIRE IMPORTANTEMENT L'USURE.

#### PRINCIPAUX AVANTAGES

- EXCELLENTE PROPRIÉTÉ LUBRIFIANTE ET ANTI-USURE.
- GRANDE RÉSISTANCE À L'OXYDATION ET AU VIEILLESSEMENT.
- POUVOIR DÉTERGENT ET DISPERSANT ÉLEVÉ.
- BONNE PROTECTION CONTRE LA CORROSION.
- DIMINUE LA CONSOMMATION D'HUILE.
- UTILISABLE EN HIVER ET EN ÉTÉ.
- LUBRIFIANT À UTILISER OÙ LE FABRICANT DEMANDE CES NIVEAUX DE QUALITÉ.
- ADAPTÉ AUX VÉHICULES LÉGERS À ESSENCE ET DIESEL.

NIVEAUX DE QUALITÉ	
ACEA	A3/B3 A3/B4
API	SL-CF CONSERVATION D'ÉNERGIE