

5W-30 GTE

FICHE DE DONNÉES

DONNÉES PHYSIQUES TECHNIQUES	
QUALITÉ SAE	5W30
VISCOSITÉ 100 °C. cST. (ASTM D445)	12
VISCOSITÉ 40 °C. cST. (ASTM D445)	72
INDICE DE VISCOSITÉ, (ASTM D2270)	160
POINT D'ÉCLAIR °C. (ASTM D92)	225
POINT DE CONGELATION °C. (ASTM D97)	-40
CENDRES SULFATÉES % en poids (ASTM D874)	0,5
TBN. (ASTM D-2896)	>6

RECOMMANDATIONS
Mo 226,51
RENAULT RN0720

DESCRIPTION

VTS 5W-30 GTE C4 LUBRIFIANT 100% SYNTHÉTIQUE DE HAUTE QUALITÉ, À BASE DE BASES SYNTHÉTIQUES PAO ET GROUPE III AVEC ADDITIFS SPÉCIFIQUES DE DERNIÈRE GÉNÉRATION, INDIQUÉ POUR UNE UTILISATION DANS LES MOTEURS ESSENCE ET DIESEL LES PLUS MODERNES NÉCESSITANT CES NIVEAUX DE QUALITÉ, NOTAMMENT CEUX DU GROUPE RENAULT (RENAULT, DACIA, NISSAN) ET VÉHICULES AVEC MÉCANIQUE RENAULT

PRINCIPAUX AVANTAGES

- EXCELLENTES PROPRIÉTÉS LUBRIFIANTES ET ANTI-USURE.
- GRANDE RÉSISTANCE À L'OXYDATION ET AU VIEILLISSEMENT.
- POUVOIR DÉTERGENT ET DISPERSANT ÉLEVÉ.
- BONNE PROTECTION CONTRE LA CORROSION.
- DIMINUE LA CONSOMMATION D'HUILE.
- UTILISABLE EN HIVER ET EN ÉTÉ.
- RÉDUIT LES COÛTS D'ENTRETIEN.
- LUBRIFIANT À UTILISER OÙ LE FABRICANT DEMANDE CES NIVEAUX DE QUALITÉ.
- ADAPTÉ AUX MOTEURS AVEC FILTRE À PARTICULES EGR, TWC ET DPF.

NIVEAUX DE QUALITÉ	
ACEA	C4
API	SM / CJ-4