

5W-30 GTE

DATENBLATT

TECHNISCHE PHYSIKALISCHE DATEN	
SAE-GRADE	5W30
VISKOSITÄT 100 °C. cST.(ASTM D445)	12
VISKOSITÄT 40 °C. cST.(ASTM D445)	72
VISKOSITÄTSINDEX, (ASTM D2270)	160
FLAMMPUNKT °C. (ASTM D92)	225
GEFRIERPUNKT °C. (ASTM D97)	-40
SULFATASCHENGEHALT % nach Gewicht (ASTM D874)	0,5
TBN (ASTM D-2896)	>6

EMPFEHLUNGEN	
MB 226.51	
RENAULT RN 0720	

BESCHREIBUNG

VTS 5W-30 GTE C4 HOCHWERTIGES, 100 % SYNTHETISCHES SCHMIERMITTEL AUF BASIS VON PAO- UND GRUPPE-III-SYNTHETISCHEN GRUNDLAGEN MIT SPEZIELLEN ADDITIVEN DER NEUESTEN GENERATION, GEDACHT FÜR DEN EINSATZ IN DEN MODERNSTEN BENZIN- UND DIESELMOTOREN, DIE DIESE QUALITÄTSSTUFEN ERFORDERN, INSBESONDERE DENEN DER RENAULT-GRUPPE (RENAULT, DACIA, NISSAN) UND FAHRZEUGE MIT RENAULT-MECHANIK

HAUPTVORTEILE

- AUSGEZEICHNETE SCHMIER- UND VERSCHLEISSSCHUTZEIGENSCHAFTEN.
- HOHE OXIDATIONS- UND ALTERUNGSBESTÄNDIGKEIT.
- HOHE REINIGUNGS- UND DISPERGIERUNGSKRAFT.
- GUTER SCHUTZ VOR KORROSION.
- Reduziert den Ölverbrauch.
- VERWENDBAR IM WINTER UND SOMMER.
- REDUZIERT DIE WARTUNGSKOSTEN.
- SCHMIERSTOFF, DER VERWENDET WERDEN KANN, WENN DER HERSTELLER DIESE QUALITÄTSSTUFEN FORDERT.
- GEEIGNET FÜR MOTOREN MIT EGR-, TWC- und DPF-PARTIKELFILTER.

QUALITÄTSSTUFEN	
ACEA	C4
API	SM / CJ-4