

PERFORMANCE

VTS



5W-30 GTD

DATENBLATT

TECHNISCHE PHYSIKALISCHE DATEN	
SAE-GRADE	5W30
VISKOSITÄT 100 °C. cST.(ASTM D445)	12
VISKOSITÄT 40 °C. cST.(ASTM D445)	72
VISKOSITÄTSINDEX, (ASTM D2270)	165
FLAMMPUNKT °C. (ASTM D92)	225
GEFRIERPUNKT °C. (ASTM D97)	-40
SULFATASCHEN % nach Gewicht (ASTM D874)	0,80
TBN (ASTM D-2896)	>6

EMPFEHLUNGEN	
RENAULT RN 17	
NACHANWENDBAR FÜR RENAULT RN700 UND RN710	

BESCHREIBUNG

VTS 5W-30 GTD C3 HOCHWERTIGES, 100 % SYNTHETISCHES SCHMIERMITTEL AUF BASIS VON PAO- UND GRUPPEN-III-SYNTHETISCHEN GRUNDLAGEN MIT SPEZIFISCHEN ADDITIVEN DER NEUESTEN GENERATION. GEDACHT FÜR DEN EINSATZ IN DEN MODERNSTEN BENZIN- UND DIESELMOTOREN, DIE DIESE QUALITÄTSSTUFEN ERFORDERN, INSBESONDERE DER RENAULT-GRUPPE (RENAULT, DACIA, NISSAN).

DIE FLÜSSIGKEIT VERFÜGT ÜBER AUSGEZEICHNETE SCHMIEREIGENSCHAFTEN, UM DIE ZUSÄTZLICHE BELASTUNG DES INJEKTORPUMPENSYSTEMS DER INJEKTOREINHEIT ZU UNTERSTÜTZEN, REIBUNGEN ZU REDUZIEREN UND DIE VERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT BEI HOHEN TEMPERATUREN ZU ERHÖHEN, DIE NACH DEN EMPFEHLUNGEN DES JEDEN HERSTELLERS FÜR EIN LANGES WECHSELINTERVALL EMPFOHLEN WERDEN.

ES IST KONZIPIERT, UM HOCHLEISTUNGEN BEI HOCHLEISTUNGS-Benzinmotoren und Leichtdieselmotoren zu bieten, die mit den aktuellen Abgasnachbehandlungssystemen wie EGR, TWC und DPF ausgestattet sind.

GEEIGNET FÜR EURO IV- UND EURO V-MOTOREN MIT LANGEN ÖLWECHSELINTERVALLEN, DIE ACEA C3-QUALITÄT ERFORDERN, MIT GERINGEM SCHWEFEL-, SULFATASCHEN- UND PHOSPHORGEHALT (MID SAPS, HALF SAPS).

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	C3
API	SM / CJ-4

Nerol, das Nerol-Logo und zugehörige Marken sind Marken von Nerol Lubricants S.L. Wird unter Lizenz verwendet.

Es wird davon ausgegangen, dass dieses Datenblatt und die darin enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt sind. Für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen besteht keine Garantie, weder direkt noch stillschweigend. Die bereitgestellten Daten basieren auf Standardtests unter Laborbedingungen und dienen lediglich als Orientierung. Benutzer sollten sicherstellen, dass sie die neueste Version dieses Datenblatts verwenden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Produkte sicher zu bewerten und zu verwenden, die Eignung für die beabsichtigte Anwendung zu beurteilen und alle geltenden Gesetze und Vorschriften einzuhalten. Für alle Produkte stehen Sicherheitsdatenblätter zur Verfügung, die für entsprechende Informationen zur Lagerung, sicheren Handhabung und zum Transfer oder Verkauf des Produkts herangezogen werden sollten. Weder Nerol noch seine Tochtergesellschaften haften für Schäden, die aus unsachgemäßer Verwendung des Materials, Nichtbeachtung von Empfehlungen oder aus Gefahren resultieren, die in der Natur des Materials liegen. Für alle bereitgestellten Produkte, Dienstleistungen und Informationen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Wenn Sie weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich an Ihren örtlichen Vertreter