

وصف واستعمال

وصف الزيت

هو زيت المحرك المتطور لجميع الفصول و هو من الدرجة الممتازة، تم **Rosneft Revolux D2 10W-40** إنشاؤه باستخدام تقنية Revolux الفريدة. وهو مصمم للاستخدام في محركات الديزل عالية الطاقة في الشاحنات والمعدات لبناء الطرقات و غيرها من المعدات التي تحتاج الى استخدام الزيوت لتلبية متطلبات الشهادات الحديثة API CG 4, ACEA E2 و المعايير البيئية Euro 2. تمت موافقة الزيت من قبل الشركات الكبيرة في روسيا وفي العالم.

استعمال

تم تصميم زيت **Rosneft Revolux D2 10W40** للاستخدام في جميع الفصول في محركات الديزل الحديثة للشاحنات ومعدات التعدين و المعدات لبناء الطرقات وغيرها من المعدات وتفي بالمعايير Euro 2 وأدائها. يسمح وجود الموافقات الرسمية لاستخدام الزيت اثناء الخدمة خلال فترة الضمان.



موافقة ومواصفة

مواصفات دولية:
API CG-4/SJ; ACEA E2
موافقات
شركة مساهمة "كاماز";
شركة مساهمة "فتوديزل" ("يامز");
شركة مساهمة "مصنع توتافسكي للسيارات"

متوافق مع متطلبات:
MB 228.1;
MAN M3275-1/271;
Volvo VDS; Deutz DQC I-05;
MTU Category 2/1

الميزات

- القدرة على تحييد المادة الأكلة التي تظهر اثناء احتراق الوقود وتوفير الحماية لاجزاء وعناصر المحرك من التآكل؛
- تشكل العناصر الحديثة للاضافات الوظيفية طبقة واقية وتمنع ظهور الرواسب على اجزاء المحرك و تساوي جسيمات السخام حجم الزيت بفضل الاضافات المشتتة وتحافظ هذه الاضافات على نقاء أجزاء المحرك؛
- تم تصميم وصفة الزيت مع مراعاة ظروف التشغيل للسيارات في روسيا وبلدان رابطة الدول المستقلة.

تعبئة

4 لترات, 5 لترات, 20 لتر, 216,5 لتر

خواص نموذجية كيميائية وفيزيائية

خاصة	طريقة الاختبار	Rosneft Revolux D2 10W-40
لزوجة كينماتية عند درجة 100 مئوية، مليمتر ² /ثانية	غوست 33	14,5
لزوجة حركية CCS عند 25 درجة تحت الصفر، ميليباسكال . ثانية	ASTM D 5293	6600
مؤشر اللزوجة	غوست 25371	154
رقم قلوي، ملغم KOH/غم	غوست 11362	8,5
رماد الكبريتات، نسبة الكتلة	غوست 12417	1,5
نقطة الوميض في بوتقة مفتوحة، °C	غوست 4333	210
نقطة التصلب، °C	غوست 20287	-33
تبخير وفقاً لنواك، %	غوست 32330	13,0
سماكة عند 15 درجة مئوية، كغ/م ³	غوست ر 51069	877