

وصف واستعمال

وصف الزيت

هو زيت المحرك المتطور لجميع الفصول و هو من الدرجة الممتازة، تم **Rosneft Revolux D1 10W-40** إنشاؤه باستخدام تقنية Revolux الفريدة. وهو مصمم للاستخدام في محركات الديزل عالية الطاقة في الشاحنات والمعدات لبناء الطرقات وغيرها من المعدات التي تحتاج الى استخدام الزيوت لتلبية متطلبات الشهادات الحديثة API CF 4 و المعايير البيئية Euro 1. تمت موافقة الزيت من قبل الشركات الكبيرة في روسيا وفي العالم.

استعمال

للاستخدام في جميع الفصول في محركات الديزل الحديثة **Rosneft Revolux D1 10W-40** تم تصميم زيت للشاحنات ومعدات التعدين والمعدات لبناء الطرقات وغيرها من المعدات وتفي بالمعايير Euro 1,0.



موافقة ومواصفة

مواصفات دولية:
API CF-4/SJ

موافقات
شركة مساهمة "كاماز"؛
شركة مساهمة "افتوديزل" ("يامز")؛
شركة مساهمة "مصنع توتايفسكي للسيارات"

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؛
- يحتوي زيت Rosneft Revolux D1 10W40 على توافق ممتاز مع جميع مواد الحشية المعروفة حاليًا وبالتالي يحمي المحرك من التسرب؛
- 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, 1000 لتر

خواص نموذجية كيميائية وفيزيائية

| خاصة | طريقة الاختبار | Rosneft Revolux D1 10W-40 |
|---|----------------|---------------------------|
| لزوجة كينماتية عند درجة 100 مئوية، مليمتر ² /ثانية | غوست 33 | 15,5 |
| لزوجة حركية CCS عند 25 درجة تحت الصفر، ميليباسكال . ثانية | ASTM D 5293 | 5600 |
| مؤشر اللزوجة | غوست 25371 | 156 |
| رقم قلوي، ملغم KOH/غم | غوست 11362 | 8,0 |
| رماد الكبريتات، نسبة الكتلة | غوست 12417 | 1,1 |
| نقطة الوميض في بوتقة مفتوحة، °C | غوست 4333 | 210 |
| نقطة التصلب، °C | غوست 20287 | -35 |
| تبخير وفقا لنواك، % | غوست 32330 | 12,0 |
| سماكة عند 15 درجة مئوية، كغ/م ³ | غوست 3900 | 872 |