

产品描述与应用范围



产品介绍

Rosneft Revolux D5 15W-40 – 用Revolux独特的技术创造现代高档机油产品系列。用于领先的美国和欧洲制造商的高性能环保型柴油发动机，符合最新API CJ-4, ACEA E9 和Euro-6规格的环境标准的要求。而且由世界知名汽车厂家批准使用

应用范围

Rosneft Revolux D5 15W-40 机油用于领先的美国和欧洲制造商的高性能环保型柴油发动机，符合最新API CJ-4, ACEA E9, Euro-6或CAFÉ (US 2007) 规格的环境标准的要求。Rosneft Revolux D5 机油与所有类型的废气处理系统相容，如柴油微粒过滤器 (DPF), 催化还原系统 (SCR), 废气再循环(EGR), 并延长其使用寿命。获得世界领先制造商的认可。用于高性能环保型柴油发动机，属于全天候机油。该机油系列由知名汽车制造商批准，且汽车保险期可用

技术要求与规格

国际规格要求

API CJ-4/SM; ACEA E9, E7
批准使用：
MB-Approval 228.31; MAN M3275;
MTU Category 2.1; Renault RLD-3; Volvo VDS-4;
Cummins CES 20081;
Detroit Diesel 93K218; Deutz DQC III-10 LA;

MACK EO-O Premium Plus; Scania LA;
雅罗斯拉夫发动机工厂公开股份公司
图塔耶夫发动机工厂公开股份公司

符合技术要求: Caterpillar ECF-3/ECF-2/ECF-1a; Volvo VDS-3/VDS-2/VDS;
Cummins CES 20077/76/72/71; MACK EO-M Plus;

产品优势

- 由世界知名汽车制造商批准使用
- 符合用于柴油微粒过滤器 (DPF), 催化还原系统 (SCR), 废气再循环(EGR), 并延长其使用寿命
- 抗锈性高，有效保护发动机
- 独特创新制造的添加剂形成保护膜，防止形成沉积。采用分散添加剂始终保持发动机内部的清洁。

包装

20 升, 216.5 升

标准物理技术性能

事项名称	试验方式	Rosneft Revolux D5 15W-40
运动粘度 (温度 100 ° C, mm ² /c)	GOST 33	14,0
动力粘度 (CCS 技术, 温度 - 30 ° C, mPa·c)	ASTM D 5293	5880
粘度指数	GOST 25371	147
碱性指数, м г KOH/г	GOST 11362	9,6
硫酸盐灰分, % 质量.	GOST 12417	1,0
开口闪点 ° C	GOST 4333	215
凝固点, ° C	GOST 20287	-40
蒸发度, %	GOST 32330	11,0
密度 15 ° C, kg/m ³	GOST P 51069	873