

产品描述与应用范围



产品介绍

Rosneft Revolux D5 10W-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 10W-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。获得世界知名制造商的认可。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的而汽车保险期可用

技术要求与规格

国际规格要求：

API CJ-4/SM; ACEA E9, E7

批准使用：

雅罗斯拉夫发动机工厂公开合股公司

图塔耶夫发动机工厂公开合股公司

符合技术要求：

MB 228.31; MAN M3275;

MTU Category 2.1; Renault RLD-3; Volvo VDS-4/VDS-3/VDS-2/VDS;

Cummins CES 20081/77/76/72/71; Detroit Diesel 93K218; Deutz DQC III-10 LA;

MACK EO -O Premium Plus/EO-M Plus; Scania LA; Caterpillar ECF-3/ECF-2/ECF-1a

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，可靠保护发动机
- 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, 1000 升

标准物理技术性能

| 事项名称 | 试验方式 | Rosneft Revolux D5 10W-40 |
|---------------------------------------|-------------|---------------------------|
| 运动粘度 (温度 100 ° C, mm ² /c) | GOST 33 | 13,8 |
| 动力粘度 (CCS 技术, 温度 - 30 ° C, mPa·c) | ASTM D 5293 | 5900 |
| 粘度指数 | GOST 25371 | 158 |
| 碱性指数, м г К О Н / г | GOST 11362 | 9,6 |
| 硫酸盐灰分, % 质量. | GOST 12417 | 1,0 |
| 开口闪点 ° C | GOST 4333 | 210 |
| 凝固点, ° C | GOST 20287 | -40 |
| 蒸发度, % | GOST 32330 | 11,0 |
| 密度 15 ° C, kg/m ³ | GOST 3900 | 864 |