

RAYSUN LEO Z10

روغن موتور خودروهای دیزلی

Raysun Leo Z10، روغن موتور دیزلی (سوخت گازوئیل) با کارایی بالا، مطابق با آخرين استاندارد API CK-4 و API FA-4 مي باشد که به طور خاص برای استفاده در موتورهای با نشر کم آلاینده ها طراحی شده اند و استانداردهای جدید آلاینده ای اروپا و آمریکا را برآورده می کنند. این روغن‌ها نیازهای منحصر به فرد جدیدترین موتورها را برطرف کرده و عمر مفید قطعات را افزایش می دهند. این روغن‌ها با استفاده از فناوری افزودنی های مدرن و روغن‌های پایه با کیفیت بالا فرموله شده‌اند تا عملکرد عالی و حافظت کامل موتور را ارائه دهند و نیز فواصل تعویض روغن افزایش یابد.

مزایا

- پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی منجر به کاهش تشکیل لجن در دمای پایین، حذف رسوبات در دمای بالا و مانع از غلیظ شدن روغن میگردد.
- قابلیت کنترل عالی دوده از افزایش ویسکوزیته روغن در نتیجه حضور دوده جلوگیری می کند و منجر به عمر طولانی‌تر موتور و روغن می‌شود.
- پایداری برشی خوب که ویسکوزیته را در شرایط سخت عملکردی حفظ می‌کند و مانع از سایش قطعات می‌شود.
- حفظ TBN اثرات مضار گازهای اگزوز خورنده را حذف می کند و عمر روغن را افزایش می‌دهد.
- میزان خاکستر کم باعث کاهش تشکیل ذرات در فیلتر ذرات دیزل (DPF) و افزایش عمر مفید آن می‌شود.

کاربردها

- موتورهای دیزلی با عملکرد بالا و آلاینده کم، که مجهز به فیلتر ذرات دیزل (DPF) و سیستم گردش مجدد گاز اگزوز (EGR) هستند و با آخرين استانداردهای آلاینده ای اروپا و آمریکا مطابقت دارند.
- وسائل نقلیه جاده‌ای و تجهیزات برون جاده ای که در شرایط سخت با سرعت پایین و بار زیاد کار می‌کنند و از سوختهای با سولفور کم (ppm 500) یا بسیار کم (ppm 15) استفاده می‌کنند.
- مناسب برای استفاده در مدل‌های قدیمی‌تر موتور که به روغن‌های با کیفیت API CJ-4 و پایین‌تر نیاز دارند.
- همچنین مناسب برای موتورهای دیزلی که با گاز طبیعی کار می‌کنند.

الزمات و استانداردها

- API FA-4, CK-4, CJ-4, CI-4 Plus, CI-4, CH-4 ■
- API SN, SM, SL ■
- ACEA E9, E7, Mack EOS-4.5, EO-O Premium Plus, EO-N ■
- Volvo VDS-4.5, VDS-4, VDS-3, Caterpillar ECF-3, ECF-2 ■
- Cummins CES 20086, 20081, 20087 ■
- Detroit Diesel DFS 93K222, DFS 93K218, Daimler MB 228.31 ■
- Ford WSS M2C171-F1, MAN 3575, MTU Category 2.1, Renault RLD-4, RLD-3 ■

RAYSUN LEO Z10

گریدهای ویسکوزیته SAE				روش ASTM	ویژگی ها
15W-40	10W-40	10W-30	5W-30		
0.880	0.860	0.860	0.850	D 1298	دانسیتیه kg/l, 15°C
14.5	14.3	11.5	11.5	D 445	گرانزوی cSt, 100°C
135	140	140	140	D 2270	شاخص گرانزوی
232	230	226	220	D 92	نقطه اشتعال, °C
-33	-36	-36	-39	D 97	نقطه ریزش, °C
10	10	10	10	D 2896	عدد بازی کل TBN).mg KOH/g)

توجه: "تمامی نتایج به طور عمومی (Typical) است و نتایج هر بچ در برگه COA ارائه می گردد".