

Raysun Nepton PG

روغن سنتزی کمپرسور گازی

Raysun Nepton PG، روغن مخصوص جهت روانکاری کمپرسورهای گازی است که این کمپرسورها فشرده سازی گازهای طبیعی (natural gas) را در خطوط انتقال گاز، ذخیره سازی گاز و یا فشرده کردن گازهای ورودی به سایر تجهیزات را ایجاد می نمایند. این محصول سنتزی بر پایه پلی آکریلن گلایکول (PAG) و مواد افزودنی ویژه طراحی شده و با توجه به شاخص گرانزوی بسیار بالا، مانع از تغییرات گرانزوی در دماهای مختلف عملیاتی می گردد. از ویژگی های این محصول علاوه بر پایداری بالا در برابر اکسیداسیون، جدایزیری کامل گاز از روغن و عدم انحلال آن و افزایش راندمان کاری است. این محصول در گریدهای مختلف ویسکوزیته تولید می گردد.

مزایا

- جدایزیری کامل گاز از روغن و عدم ایجاد واکنش شیمیایی با گازهای طبیعی ورودی
- شاخص گرانزوی بسیار بالا
- دارای خصوصیات ضد سایش، ضد خوردگی و زنگ زدگی جهت حفاظت قطعات
- سیالیت عالی در دمای پایین
- عدم تشکیل فوم (کف) در شرایط عملیاتی

کاربردها

- روانکاری کمپرسورهای پیستونی رفت و برگشتی (reciprocating piston compressors)، کمپرسورهای اسکرو (screw compressors) پرهای (vane compressors)
- روانکاری کمپرسورهای گاز طبیعی در سیستم های سوخت رسانی و سایل نقلیه
- روانکاری شفت و روتور در کمپرسورهای روتاری اسکرو گاز طبیعی (rotary screw compressors)

نکته: قابل اختلاط با روغن های معدنی، روغن PAG محلول در آب و سایر روغن های سنتزی نمی باشد.

Raysun Nepton PG

گریدهای ویسکوزیته ISO					روش ASTM	ویژگی ها
177	150	100	68	46		
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	D 1298	данسیته kg/l, 15°C
177	150	100	68	46	D 445	cSt, 40°C گرانوی
215	195	195	193	191	D 2270	شاخص گرانوی
248	230	230	230	210	D 92	نقطه اشتعال, °C
-42	-42	-45	-45	-48	D 97	نقطه ریزش, °C
قبول	قبول	قبول	قبول	قبول	D 665 A	تسیت زنگ زدگی

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