

Raysun Aerocapella 560

روغن توربین گازی هواپیما

Raysun Aerocapella 560، روغن سنتزی مناسب روانکاری موتورهای توربین گازی هواپیما می باشد که با استفاده از روغن پایه استر سنتزی و مواد افزودنی بدون خاکستر مخصوص با ویژگی پایداری حرارتی عالی و قابلیت کارکرد در دمای بسیار بالا و بسیار پایین طراحی شده است.

مزایا

- مقاومت عالی حرارتی و پایداری در برابر اکسیداسیون
- قابلیت کارکرد در دماهایی بسیار بالا و بسیار پایین محیط
- فشارپذیری عالی
- عدم تشکیل فوم (کف) در شرایط عملیاتی
- قابلیت تجزیه پذیری در محیط زیست
- افزایش عمر موتور و کاهش هزینه های سرویس و نگه داری

کاربردها

- روانکاری موتورهای توربین گازی هواپیما توربوجت (turbo-jet)، توربوفن (turbo-fan)، توربوپروپ (turbo-prop) و توربوشفت (turbo-shaft) مدل (هلیکوپتر) در انواع تجاری و نظامی
- روانکاری موتورهای توربین گازی مدل هواپیما مورد استفاده در صنعت و صنایع دریایی

توجه: این روغن سنتزی بوده و نباید با سایر روغن ها مخلوط شود.

الزامات و استانداردها

- Defence Standard 91-101
- MIL-PRF-23699G Grade HTS
- NATO Code Number O-154

Raysun Aerocapella 560

مقادیر عمومی	روش ASTM	ویژگی ها
25	D 445	گرانروی $^{\circ}\text{C}$ 40، cSt
4.9	D 445	گرانروی $^{\circ}\text{C}$ 100، cSt
7760	D 445	گرانروی $^{\circ}\text{C}$ -40، cSt
260	D 92	نقطه اشتعال، $^{\circ}\text{C}$
-63	D 97	نقطه ریزش، $^{\circ}\text{C}$
0.05	D 664	عدد اسیدی کل (mg KOH/g)، TAN
1.5	D 972	اتلاف بر اثر تبخیر، % وزنی، 6.5 ساعت، $^{\circ}\text{C}$ 204

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