

# LUBRAX TURBINA POE

Óleo lubrificante sintético de alto desempenho para turbinas a gás aero-derivadas em uso industrial estacionário e marítimo. Aprovado na norma MIL-PRF-23699F.

**LUBRAX TURBINA POE** é um óleo lubrificante 100% sintético, de base POE (éster de poliol), desenvolvido especialmente para o serviço severo encontrado nas turbinas a gás em aplicações estacionárias e marítimas.

**LUBRAX TURBINA POE** garante alta estabilidade térmica e resistência à oxidação, minimizando a formação de borra e depósitos carbonosos. Possui ainda resistência à formação de espuma e baixa volatilidade, propiciando um baixo consumo de óleo.

**LUBRAX TURBINA POE** possui aprovação na MIL-PRF-23699F STD (QRN O-13D-24) e NATO Code O-156.

**LUBRAX TURBINA POE** é recomendado para turbinas a gás aero-derivadas estacionárias, encontradas em serviço industrial e marítimo (refinarias, plataformas, termelétricas, etc.). Este produto não é recomendado para turbinas utilizadas em aeronaves.

**LUBRAX TURBINA POE** é compatível com qualquer óleo sintético para turbinas que atendam às especificações da norma MIL-PRF-23699F, podendo ser misturado

GRAU	28**
Densidade a 20/4°C	0,9917
Ponto de Fulgor (VA) (°C)	252
Ponto de Fluidez (°C)	-60
Viscosidade a 40°C (cSt)	27,4
Viscosidade a 100°C (cSt)	5,2
Índice de Viscosidade	122
*As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações.	

\*\* Não é grau ISO. Nome dado a partir da viscosidade média do produto a 40°C.  
Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Janeiro/2011

