



Aviation Antirust Oil

Phillips 66 Aviation Antirust Oil es un aceite especialmente formulado para proteger a los motores de pistón de las aeronaves contra la formación de herrumbre y la corrosión durante períodos extendidos de inactividad. Los fabricantes en la Industria de Aviación lo han usado por muchos años en máquinas de aeronaves tanto nuevas como reconstruidas que se dejarán sin actividad por largos períodos de tiempo. Aviation Antirust Oil puede ser usado también como aceite de asentamiento donde se recomienda el uso de un aceite mineral y es particularmente recomendado cuando la máquina que pasará por el período de asentamiento no sea puesta inmediatamente en servicio regular.

Cuando se prepare una máquina para ser almacenada, drene el aceite usado y rellénela con Aviation Antirust Oil. Arranque el motor y deje que se caliente hasta alcanzar su temperatura normal de operación para asegurar que el aceite nuevo circula completamente en la máquina y cubra así, a todas las partes de la misma. Para mejores resultados, vuele el avión antes de almacenarlo.

Aviation Antirust Oil **no** está diseñado para ser un aceite de uso diario en el motor de la aeronave. No contiene aditivos dispersantes sin cenizas. El tiempo de operación de este aceite nunca debe de exceder de 10 horas. Cuando se vaya a volver a volar la aeronave (después de haber estado inactiva en almacenamiento), este aceite debe de reemplazarse con aceite adecuado para la operación normal de trabajo del motor, tal como el Phillips 66 X/C® 20W-50 Aviation Oil.

Aviation Antirust Oil es compatible con otros aceites Phillips 66 de motores de aviación y puede ser utilizado como un suplemento para tales productos para mejorar las características de protección contra el herrumbre y la corrosión cuando se usa aeronaves de vuelos pocos frecuentes, particularmente cuando se tienen condiciones de alta humedad. Cuando se use como suplemento, adicione un cuarto del Aviation Antirust Oil al motor en lugar del aceite de operación normal.

Usos

- Aceite de preservación del motor
- Aceite de asentamiento de período limitado

**Aceite para
Prevenir el
Herrumbre y la
Corrosión en
Motores de
Pistón de
Aeronaves**

CONTACT INFORMATION

**Phillips66
Aviation.com**

U.S. Customer
Service:
1-800-368-7128

Technical Hotline:
1-877-445-9198

International
Customer Service:
1-832-765-2500

E-mail address:
**phillips66lubricants@
p66.com**



Aviation Antirust Oil cumple los requerimientos de:

- Estándar SAE J1966
- Especificación Militar U.S. MIL-C-6529C
- Especificación Militar U.S. MIL-L-6082E (Aceite Básico) (obsoleta)

Características/Beneficios

- Excelente protección contra el herrumbre y la corrosión

Aviation Antirust Oil

Propiedades típicas

Grado SAE	20W-50
Gravidad, °API	28.8
Gravedad específica @ 60°F	0.883
Densidad, lbs/gal @ 60°F	7.35
Color, ASTM D1500	2.5
Punto de inflamación(COC), °C (°F)	240 (464)
Punto de fluidez, °C (°F)	-24 (-11)
Viscosidad, Cinemática	
cSt @ 40°C	176
cSt @ 100°C	19.1
Índice de viscosidad	123
Viscosidad para rotación en frío, cP @ -15°C	8,865
Contenido de cenizas, SAE J1787, % peso	Nil
Corrosión al cobre, ASTM D130	Pasa

Información de salud y seguridad

Para recomendaciones sobre el manejo y uso apropiado de este producto, por favor referirse a las hojas de seguridad en <http://w3apps.phillips66.com/NetMSDS>.