

No hay necesidad de estar “en el aire” acerca de sus decisiones sobre el aceite del turbo.

Eastman Turbo Oil 2380™



Protección excepcional contra el desgaste.



Rendimiento superior a bajas temperaturas.



Rendimiento superior a bajas temperaturas.

Eastman Turbo Oil 2380™ (ETO 2380) es uno de los aceites para turbo más utilizados en el servicio comercial. Es especialmente adecuado para turbohélices, proporcionando la mayor capacidad de carga en condiciones de alta carga y características de viscosidad a baja temperatura ventajosas en su clase.

Herencia de larga data.

ETO 2380 tiene más de 1 mil millones de horas de servicio en vuelo comprobado a lo largo de 50 años, y es uno de los aceites para turbinas más utilizados en la aviación comercial. Uno de los primeros aceites para turbinas en ser calificado y

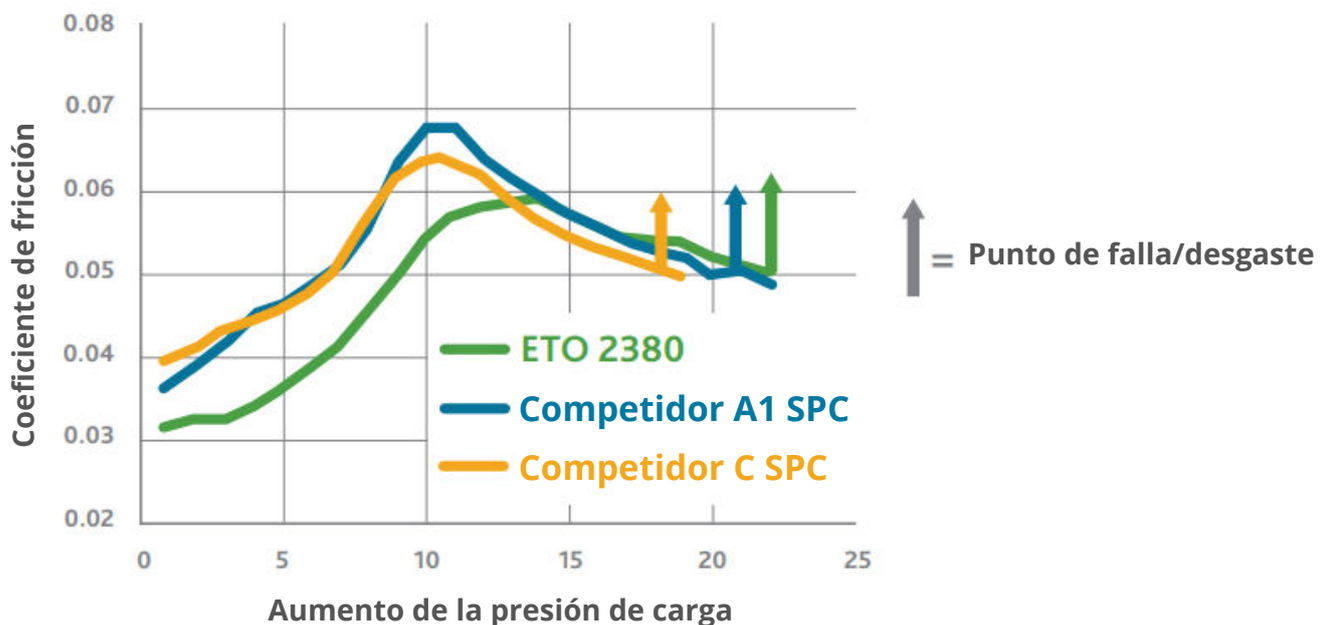
aprobado para MIL-PRF-23699 STD y, posteriormente, para la clase SAE AS5780 SPC, ETO 2380 ofrece una solución de un solo aceite para motores y accesorios de flotas complejas aprobadas.

Rendimiento líder en su clase.

Protección excepcional contra el desgaste

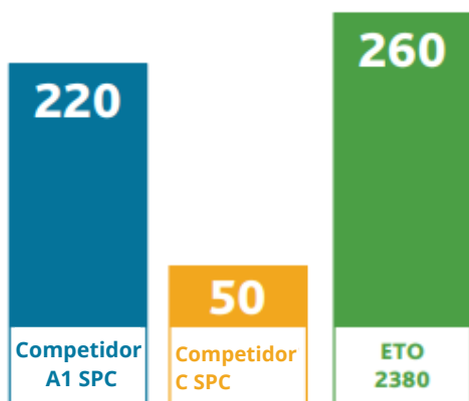
Con ETO 2380, verá menos estrés y desgaste en los rodamientos y cajas de engranajes, y menos daños por residuos.

Prueba de carga SAE ARP 6156 (resistencia al desgaste)



- **Mayor conductividad eléctrica**

Mayor conductividad eléctrica ayuda a prevenir fallos en los diodos y liberaciones adversas de cargas estáticas. A su vez, puede ver menores costos de mantenimiento y más tiempo en el ala.

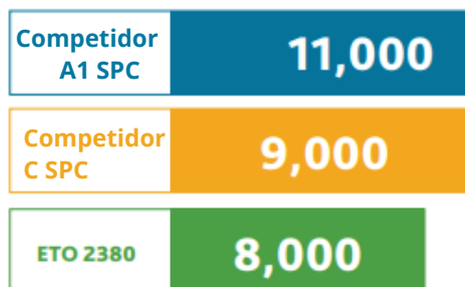


Conductividad eléctrica pS/m

- **Rendimiento superior a bajas temperaturas**

Con ETO 2380, puede ver el valor a través de una vida útil prolongada de los componentes, como menos estrés en los arranques y reinicios del motor a bajas temperaturas. La mayor protección disminuye la demanda de mantenimiento y reparaciones.

Una menor viscosidad resulta en un mejor rendimiento a bajas temperaturas.



Viscosidad a -40°C

Un solo aceite para toda la flota

Eastman Turbo Oil 2380 puede simplificar el inventario y el mantenimiento de aceite porque puede usarse en motores y accesorios de flotas complejas aprobadas. Una solución de un solo aceite reduce el riesgo de contaminación por el uso de múltiples soluciones.

Para obtener más información sobre Eastman Turbo Oil 2380™, visita www.eastman.com/ETO2380.



Eastman Corporate Headquarters

P.O. Box 431
Kingsport, TN 37662-5280 U.S.A.

U.S.A. and Canada, 800-EASTMAN (800-327-8626)
Other Locations, +(1) 423-229-2000

www.eastman.com/locations

Aunque la información y las recomendaciones presentadas aquí se presentan de buena fe, Eastman Chemical Company ("Eastman") y sus subsidiarias no hacen representaciones ni garantías sobre la integridad o exactitud de las mismas. Usted debe hacer su propia determinación de su idoneidad e integridad para su propio uso, para la protección del medio ambiente y para la salud y seguridad de sus empleados y compradores de sus productos. Nada de lo contenido aquí debe interpretarse como una recomendación para usar cualquier producto, proceso, equipo o formulación en conflicto con cualquier patente, y no hacemos representaciones ni garantías, expresas o implícitas, de que el uso de los mismos no infringirá ninguna patente. NO SE HACEN REPRESENTACIONES NI GARANTÍAS, YA SEA EXPRESAS O IMPLÍCITAS, DE COMERCIABILIDAD, IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA CON RESPECTO A LA INFORMACIÓN O AL PRODUCTO AL QUE SE REFIERE LA INFORMACIÓN Y NADA AQUÍ RENUNCIA A NINGUNA DE LAS CONDICIONES DE VENTA DEL VENDEDOR.

Las Hojas de Datos de Seguridad que proporcionan las precauciones de seguridad que deben observarse al manejar y almacenar nuestros productos están disponibles en línea o a pedido. Debe obtener y revisar la información de seguridad de materiales disponible antes de manejar nuestros productos. Si se mencionan materiales que no son nuestros productos, se deben observar las precauciones de higiene industrial y otras precauciones de seguridad recomendadas por sus fabricantes.

© 2019 Eastman. Las marcas de Eastman mencionadas aquí son marcas comerciales de Eastman o de una de sus subsidiarias o se están utilizando bajo licencia. El símbolo ® denota el estado de marca registrada en los EE. UU.; las marcas también pueden estar registradas internacionalmente. Las marcas no pertenecientes a Eastman mencionadas aquí son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.