



# FICHA TÉCNICA

## LIMPIADOR Y DESENGRASANTE AVIATION

El limpiador y desengrasante Aviation de Whitmore es un limpiador económico, biodegradable, basado en agua que puede usarse para propósitos generales de limpieza de aviación. Está aprobado bajo Boeing D6-17487. Remueve fácilmente:

- Grasa
- Aceite
- Alquitrán
- Sales
- Insectos

Instrucciones de aplicación:

1. Lea la hoja de seguridad y use el equipo de protección adecuado.
2. Aplique en un área bien ventilada. Lo mejor es aplicar en superficies entre 40°F y 80°F (4°C–27°C.) Use agua de la llave para ajustar la temperatura si es necesario.
3. Agite con una toalla, almohadilla o cepillo para promover la emulsificación de los depósitos aceitosos grasosos.
4. Enjuague bien con un rociador de agua. No permita que las superficies se sequen antes de enjuagar.
5. Seque con una toalla limpia.

Nota: La acumulación gruesa de grasa se puede raspar para mejorar el tiempo de limpieza.

Vida útil: 18 meses desde la fecha de fabricación.  
 Temperatura ideal de almacenamiento: 40° - 80°F (4° - 27°C)

### BENEFICIOS:

- El tiempo de permanencia corto y los requisitos mínimos de agitación ahorran tiempo y dinero significativamente.
- Ambientalmente seguro.
- Libre de HAPS. VOC: 0.07 lb./gal. (8.4 gm/litro)
- Biodegradable.
- No contiene amoníaco ni fosfatos.
- Sin punto de inflamación.

### APLICACIONES:

- Limpieza de superficies exteriores.
  - ~ Carenado desde las alas al cuerpo.
  - ~ Equipo y puerta de aterrizaje.
  - ~ Cúpula.
  - ~ Tren y puerta de aterrizaje.
  - ~ Borde de aleta y listón.
  - ~ Compresor del motor.
- Limpieza de fuselaje interior.
- Equipo de apoyo terrestre.

Un concentrado también está disponible.

MÉTODO DE PRUEBA	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÍPICAS
Boeing D6-17487	Limpiador exterior y general	Aprobado / Conforme
	Remoción de la grasa de aviación (Grasa 22 y Grasa 33MS)	Excelente
	Apariencia / Olor	Tinta verde claro transparente con olor suave y agradable
	pH	7- 8
OECD 301D	Biodegradabilidad	Fácilmente biodegradable
ASTM D-2243	Estabilidad de congelamiento y descongelamiento, ciclos pasados	5+
ASTM D-1475	Densidad	8.3 lb./gal. (0.996 g/cm <sup>3</sup> )

*Lo anterior son valores promedio. Variaciones pequeñas que no afectan el rendimiento del producto son de esperarse en una fabricación normal.*

### EMPAQUE

Buque a granel de 5000 galones	Contenedores de 260 galones	Tambores de 55 galones	Cubetas de 5 galones
--------------------------------	-----------------------------	------------------------	----------------------

Para obtener información sobre la garantía, escanee el código QR.  
También nos puede escribir a [sales@whitmores.com](mailto:sales@whitmores.com)  
O contacte al departamento de ventas en la dirección de abajo.



930 Whitmore Drive • Rockwall, Texas 75087 • USA • (972) 771-1000 • 800-699-6318  
Empresa registrada en ISO 9001 e ISO 14001 • [www.whitmores.com](http://www.whitmores.com)