

LIMPIADOR INTERIOR Y EXTERIOR DE AVIONES

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto formulado para limpieza general de interiores y exteriores de aviones. Limpia y abrillanta a la vez. No ataca a los metales a la disolución aconsejada. Mantiene un agradable y permanente aroma. Cumple los criterios de Biodegradabilidad para detergentes.

PROPIEDADES:

- Mezcla compleja y totalmente equilibrada de tensioactivos aniónicos no iónicos y solubilizadores de grasa.
- Posee un gran poder de penetración, atacando a la grasa mas incrustada, manteniendo un gran poder espumante incluso frente a grandes cantidades de grasa, polvo y suciedad en general.
- Impide la formación de incrustaciones calcáreas, ya que contiene agentes secuestrantes de iones calcio y magnesio, facilitando el enjuagado y el escurrido del agua, no mateando el brillo.
- No se ve afectado por la dureza de las aguas, posee un pH neutro y constante durante su uso.
- No deja película jabonosa en la superficie después del aclarado. Facilita el escurrido y secado de las superficies tratadas.
- Cumple la Norma BOEING D6-17487 Revisión L: Exterior and Cleaners and Liquid Waxes.
- Acorde a la Norma ASTM F1110 para materiales 7075 revestidos - Aleación de aluminio T6 y aluminio anodizado BAC 5019 o Mil-a-8625, tipo I.
- No produce corrosión de acuerdo al ensayo de inmersión total s/ AIMS 09-00-002 issue 3 y s/ASTM-F-483-09. Ensayo realizado a temperatura de 24,1°C y durante un tiempo igual a 24 horas según lo especificado por la AIMS 09-00-002 a la dosis del 5%. Compatible con los materiales: FO225, Al2O24T3 clad, Al7075T6+CAA y Al2O24T3+CAA.

APLICACIONES:

- Se recomienda su uso para la limpieza y mantenimiento de superficies de suelos de: terrazo, vidrio, mármol, cuero, etc.
- También es de gran ayuda en la limpieza de ventanas, cocinas, fregaderos, etc.
- Producto para la limpieza general y exteriores de aviones. Cumple con los criterios de biodegradabilidad del Reglamento (CE) 648/04. Todos los ingredientes que contiene son biodegradables.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido viscoso.
- Color*.....: Violeta.
- Olor.....: Fresa.
- Densidad a 20°C*.....: 1.030 ± 0.02 g/ml.
- pH*.....: 7± 0.5.
- Viscosidad Brookfield (R2/12 rpm).....: Mínimo 1500 cP.
- Estabilidad en aguas duras.....: Excelente.
- Solubilidad.....: Total en agua.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

No se recomienda usarlo en estado puro, es conveniente diluirlo previamente a su uso.

- Limpieza normal: Diluir una pequeña parte de producto en un cubo de agua y frótese ligeramente la zona a limpiar.
- Suelos muy grasientos: Mézclese una parte de producto por 20 de agua.

- Suelos de linóleo, plástico, vinilo, etc.: Mézclase en la proporción de 1 parte de producto por 60 partes de agua.

Nuestro detergente, como tensioactivo que es, trabaja solo en la interfase de dos sistemas, por ello no se debe añadir al agua mayor cantidad de producto de la que se pueda depositar en su superficie, el exceso de producto quedaría en el interior del agua sin eficacia práctica.

- Para la limpieza general y exteriores de aviones preparar diluciones a partir del 5% en agua. Pulverizar sobre la zona a limpiar. Dejar actuar durante 5-10 minutos y a continuación enjuagar con agua a presión. En zonas muy sucias frotar ligéramente y enjuagar con agua hasta eliminar totalmente la suciedad.

PRECAUCIONES:

PELIGRO: H315: Provoca irritación cutánea. H318: Provoca lesiones oculares graves.

EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar

las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420. Incompatibilidades: No mezclar con detergentes catiónicos, lejías, derivados amoniacales, ácidos y oxidantes. Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.