



# JET-A1 (En inglés)

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO: JET-A1 (En inglés)  
 USO DEL PRODUCTO: FDS en inglés en la columna "Ficha 3ros".  
 FABRICANTE: ANCAP  
 DIRECCIÓN: Humboldt 3900, Montevideo  
 TELÉFONOS: Servicio de Atención al Cliente: (+598) 2 1931-2006.  
 FAX: Gerencia Ventas Mercado Interno - Asistencia Comercial : (+598) 2 1931-3126  
 EMERGENCIAS: Dirección Nacional de Bomberos: 104  
 Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT): (+598) 2 1722

## 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO: Ninguna  
 PALABRA DE ADVERTENCIA: Ninguna

PICTOGRAMAS	FRASES H
Ninguno	Ninguno

## 3. COMPOSICIÓN /INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

COMPONENTE	N° CAS	PROPORCIÓN	CLASIFICACIÓN	FRASES H

## 4. PRIMEROS AUXILIOS

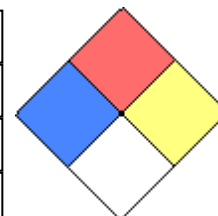
EN CASO DE INHALACIÓN:  
 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (O PELO):  
 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:  
 EN CASO DE INGESTIÓN:

## 5. MEDIDAS DE LUCHAS CONTRA INCENDIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN:  
 MEDIOS DE EXTINCIÓN NO APROPIADOS:  
 MEDIDAS ESPECIALES QUE DEBEN TOMAR LOS EQUIPOS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS EN CASO DE INCENDIOS:

NFPA 704: Identificación de materiales peligrosos en respuesta de emergencias

SALUD:		
INFLAMABILIDAD:		
REACTIVIDAD:		
RIESGO ESPECIAL:		



## 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES, EQUIPO PROTECTOR Y PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN:  
 ALMACENAMIENTO:

**8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL****9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

- a. Apariencia (estado físico, color, etc): Sin datos
- b. Olor: Sin datos
- c. Umbral olfativo: Sin datos
- d. pH: Sin datos
- e. Punto de fusión: Sin datos  
Punto de congelación: Sin datos
- f. Punto inicial de ebullición: Sin datos  
Intervalo de ebullición: Sin datos
- g. Punto de inflamación: Sin datos
- h. Tasa de evaporación: Sin datos
- i. Inflamabilidad (sólido/gas): Sin datos
- j. Límite superior de inflamabilidad o de posible explosión: Sin datos  
Límite inferior de inflamabilidad o de posible explosión: Sin datos
- k. Presión de vapor: Sin datos
- l. Densidad de vapor: Sin datos
- m. Densidad: Sin datos
- n. Solubilidad: Sin datos
- o. Coeficiente de reparto n-octanol/agua: Sin datos
- p. Temperatura de ignición espontánea: Sin datos
- q. Temperatura de descomposición: Sin datos
- r. Viscosidad cinemática: sin datos

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

REACTIVIDAD:  
ESTABILIDAD QUÍMICA:  
POSIBILIDAD DE REACCIONES PELIGROSAS:  
CONDICIONES A EVITAR:  
MATERIALES INCOMPATIBLES:  
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS:

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

TOXICIDAD AGUDA:  
TOXICIDAD CRÓNICA:  
CARCINOGENICIDAD:

**12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA****13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE PRODUCTOS****14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

Producto no listado como mercancía peligrosa según el acuerdo para la facilitación del transporte de Mercancías Peligrosas en el MERCOSUR

**15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN****16. OTRAS INFORMACIONES**

El contenido de esta ficha refleja la información disponible al la fecha de su edición, y se suministra de buena fe como originaria de fuentes confiables. No obstante se suministra sin garantía. Los métodos o condiciones de manipulación, almacenamiento, uso y descarte del producto deben se definidos por el usuario, considerando para esta tarea no solo esta información sino también otras por él reunidas. Por tales razones, ANCAP no asume ninguna responsabilidad por pérdidas, daños o gastos relacionados con la manipulación, almacenamiento, utilización o descarte del producto, reparación de perjuicios o indemnizaciones de cualquier especie.