

HOJA DE DATOS PARA SEGURIDAD EN EL USO DE MATERIALES

PRODUCTO: Limpiador Electronico en Aerosol.

SECCION I

FABRICANTE:

Mercurio Tecnologia En Limpieza De Computacion y Electronica

DISTRIBUIDOR:

I2MX SA DE CV, 55 8780 1992 55 11 30 87 47

Delicias 14 Plaza Diru Local 19 al 21, Centro, CDMX www.i2mx.com.mx

SECCION II

COMPOSICION DEL PRODUCTO:

Ingrediente Activo: Dimetil carbinol.

Diluyentes: Hexano

Propelentes: Hidrocarburo

SECCION III

DATOS FISICOS DEL PRODUCTO:

Olor: Hidrocarburo Solubilidad en Agua: Insoluble

Color: Incoloro Tasa de Evaporacion: >1

Gravedad Especifica: 0.62 gr/ml (Acetato de Butilo =1)

Punto de Ebullicion Activo 65 °C Estabilidad: Estable

Punto de Ebullicion Diluyen ----- Punto de Autoinflamacion: <50 F TCC

Punto de Congelacion: -74 °C

SECCION III

CLASIFICACION DEL GRADO DE RIESGO:











ESPECIFICO

SECCION V

DATOS DE FUEGO Y EXPLOSION:

Punto de Inflamacion: Inflamable

Medio de Extincion: CO2, Polvo Quimico Seco

Peligro Inusual de Fuego y Explosion: NO exponerlo a temperaturas superiores a 45 °C

Contenido bajo presion, No exponerlo a los rayos directos del sol.

SECCION VI

EFECTOS POR SOBREEXPOSICION:

Ojos: Puede causar irritación

Piel: Puede causar irritación

Inhalación: Puede ocasionar mareo

Ingestión: Puede ocasionar irritación

PRIMEROS AUXILIOS:

Ojos: Lavar con abundante agua

Piel: Lavar con agua y jabón

Inhalación: Llevar a la persona a un lugar fresco y bien ventilado

Ingestión: Induzca el vómito y consulte al medico

SECCION VII

DATOS DE REACTIVIDAD:

Polimerización Peligrosa: No ocurre

Estabilidad: Estable

Incompatibilidad: Evite el contacto con químicos fuertemente Oxidantes.

SECCION VIII

PRECAUCIONES PARA MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Protección Respiratoria: Use áreas ventiladas

Guantes Protectores: Recomendado su uso

Protección en los Ojos: LENTES DE SEGURIDAD SON RECOMENDADOS PARA EL

MANEJO DEPRODUCTOS QUIMICOS

Vestimenta o Equipo de Protección: N/A

Prácticas de Trabajo e Higiene: Lave las manos después de usar

Producto a presión no exponga a temperaturas superiores a 45 °C, mantengalo alejado de fuentes de calor o

flama.

No perfore o incinere el envase.

No estibe mas de 10 cajas.

Almacene en lugar fresco y ventilado.

En caso de derrame limpie con material absorvente.



