

FICHA DE SEGURIDAD

Según Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH)

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUBSTANCIA / PREPARADO Y LA EMPRESA

Identificador del producto:	ADHESIVO REMOVIBLE aerosol
Usos pertinentes identificados:	Adhesivo temporáneo.
Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad:	SUM. INDUSTRIALES AUBERT, S.A.C Avda. Barcelona, 63 08970 Sant Joan Despí (Barcelona) TEL. 93 477 03 30 – Fax. 93 477 24 38 ferreter@aubertsa.com
Teléfono de emergencias:	93 477 03 30 (horario de oficina)

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto se inflama con extrema facilidad incluso a temperaturas inferiores a 0°C.
El producto puede presentar un riesgo de cancerización.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancias contenidas peligrosas conformemente con la directiva 67/548/CEE y respectiva clasificación:

diclorometano	25 % -30%	CEE-602-004-00-3	CAS:75-09-2	EINECS:200-838-9
		Xn Nocivo		
		R40 Posibles efectos cancerígenos.		
butano	7% - 10%	CEE: 601-004-00-0	CAS: 106-97-8	EINECS: 203-448-7

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: Elimine inmediatamente los vestidos contaminados.

Lave inmediatamente con abundante agua corriente y eventualmente jabón las áreas del cuerpo que han entrado en contacto con el tóxico, incluso si existen solo sospechas.

Contacto con los ojos: No use colirios o pomadas de ningún tipo antes de consultar al oculista.

Lave inmediatamente con agua por lo menos durante 10 minutos.

Ingestión: No provoque absolutamente vomito. CONSULTE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO.

Es posible suministrar carbón activo suspendido en agua o aceite de vaselina mineral medicinal.

Inhalación: Aireee el ambiente. Haga salir inmediatamente al paciente del ambiente contaminado y manténgalo en reposo en un ambiente bien aireado. En caso de malestar consulte a un médico.

5. MEDIDAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO

Extintores recomendados: CO2 ó Extintor de polvo.

Extintores prohibidos: Ninguno en particular

Riesgos de combustión: Evite respirar los humos.

Medios de protección: Use protecciones para las vías respiratorias. Enfríe con agua los recipientes expuestos al fuego.

6.MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones Individuales: Póngase una máscara, guantes e indumentos protectores.

Precauciones Ambientales: Contenga las pérdidas con tierra o arena.

Elimine todas las llamas libres y las posibles fuentes de ignición. No fume.

Si el producto se ha derramado en un curso de agua, en el desagüe o ha contaminado el suelo o la vegetación, avise a las autoridades competentes.

Métodos de limpieza: Recoja rápidamente el producto después de haberse puesto una máscara e indumentos protectores.

Si el producto está en forma líquida, impida que penetre en el desagüe.

Recoja el producto para la reutilización, si es posible, o para la eliminación. Eventualmente absórbalo con material inerte.

Después de la recogida, lave con agua la zona y los materiales interesados.

7.MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones Manipulación: Evite el contacto y la inhalación de los vapores. Véase también el sucesivo párrafo 8.

Durante el trabajo no coma ni beba.

Durante el trabajo no fume

Materias incompatibles: Ninguna en particular.

Condiciones de almacenamiento: Manténgase alejado de llamas libres, chispas y fuentes de calor. Evite la exposición directa al sol

Indicación para los locales: Frescos y adecuadamente aireados. Instalación eléctrica de seguridad.

8.CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de precaución: Airee adecuadamente los locales donde el producto es almacenado y/o manipulado.

Protección respiratoria: No necesaria para el uso normal.

Protección de las manos: Use guantes protectores.

Protección de los ojos: No necesaria para el uso normal.

Protección de la piel: Use indumentos a protección completa de la piel.

Límite(s) de exposición (ACGIH): Diclorometano

TLV TWA: 50 ppm,A3 – 174 mg/m³,A3

TLV TWA: 800 ppm – 1900 mg/m³

9.PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto y Color: Característico.

Olor: Característico.

Ph: neutro

Punto de Inflamabilidad: -1°C

10.ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitarse: Evite la acumulación de cargas electrostáticas.

Sustancias a evitarse: Evite el contacto con materias comburentes. El producto puede inflamarse.
Peligroso por descomposición: Ninguno.

11.INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Téngase presente la concentración de cada una de las sustancias a fin de evaluar los efectos toxicológicos derivados de la exposición al preparado.

A continuación se dan las informaciones toxicológicas sobre las principales sustancias presentes en el preparado.

Diclorometano

LD50 (RAT) OLD ORAL: 2900 G/KG BW

12.INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Úsele según las buenas prácticas laborales evitando dispersar el producto en el ambiente.

13.CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACIÓN

Recupérese si es posible. Envíelo a instalaciones de eliminación autorizados o a incineradoras en condiciones controladas. Opere conformemente con las vigentes disposiciones locales y nacionales.

14.INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte terrestre o ferroviario:

ADR/RID: 2

UN: 1950

Etiqueta: 2.1

Nombre técnico: Aerosoles



Transporte marítimo:

ADR/RID: 2.1

UN: 1950

Etiqueta: 2.1

EMS: F-D, S-U

Nombre técnico: Aerosoles



Transporte aéreo:

ADR/RID: 2.1

UN: 1950

Etiqueta: 2.1

Cargo:

Instrucciones embalaje: 203

Cantidad máxima: 150 kg

Pass:

Instrucciones embalaje:203

Cantidad máxima: 75 kg

Instrucciones especiales: A145, A153



15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolos: F+ EXTREMADAMENTE INFLAMABLE.
Xn Nocivo

Frases de Riesgo:

R12 Extremadamente inflamable.

R40 Posibles efectos cancerígenos.

Frases de Seguridad:

S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S16 Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar.

S33 Evítese la acumulación de cargas electroestáticas.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

S25 evítese el contacto con los ojos.

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S36/37 Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

IMPORTANTE: Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescentes. No fumar. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Contiene: Diclorometano

16. OTRAS INFORMACIONES

La información contenida en esta hoja de datos de seguridad es, a esta fecha, considerada como cierta y correcta. No obstante, los datos suministrados y las recomendaciones que se hacen no implican una garantía. Puesto que las condiciones de uso están fuera del control de nuestra compañía, es responsabilidad del utilizador asegurar las condiciones para un uso seguro del producto. La información contenida en esta hoja de datos de seguridad no representa las especificaciones técnicas, para lo cual les rogamos se atengan a nuestra hoja de datos.

F.REVISIÓN:17-05-05 ED:0