

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006)

TACO QUÍMICO VINYLESTER CARTUCHO 300 ml



Versión: 1

Fecha de revisión: 29/03/2012

Página 1 de 4

Fecha de impresión: 29/03/2012

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA.

1.1 Identificador del producto.

Nombre del producto: TACO QUÍMICO VINYLESTER CARTUCHO 300 ml
Código del producto: 901620

1.2 Usos pertinentes identificados de la mezcla y usos desaconsejados.

Anclaje Químico (Producto Bicomponente)

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad.

Empresa: **CEYS, S.A.**
Dirección: Avda. Carrilet, 293-299
Población: 08907 L'Hospitalet de Llobregat
Provincia: Barcelona
Teléfono: +3493 260 68 00
Fax: +3493 260 68 78
E-mail: seguridad_de_producto@grupoacmarca.com

1.4 Teléfono de emergencia: +34 93 260 68 00 (Disponible 24h)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

2.1 Clasificación de la mezcla.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

2.2 Elementos de la etiqueta.

Etiquetado conforme a la Directiva 1999/45/CE:

Símbolos:



Frases R:

R37 Irrita las vías respiratorias.
R43 Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

Frases S:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S3/7 Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.
S14 Consérvese lejos de suciedad, óxido, bases, ácidos y aceleradores.
S24 Evítase el contacto con la piel.
S37 Úsense guantes adecuados.
S46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
S56 Elimínense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.
S64 En caso de ingestión, enjuáguese la boca con agua (solamente si la persona está consciente).

Contiene:

dimetacrilato de etileno
Hidroxipropilmetacrilato
Peróxido de dibenzoilo

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006)

TACO QUÍMICO VINYLESTER CARTUCHO 300 ml



Versión: 1

Fecha de revisión: 29/03/2012

Página 2 de 4

Fecha de impresión: 29/03/2012

2.3 Otros peligros.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

3.1 Mezclas.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

4. PRIMEROS AUXILIOS.

4.1 Descripción de los primeros auxilios.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL.

8.1 Parámetros de control.

El producto NO contiene sustancias con Valores Límite Ambientales de Exposición Profesional.

8.2 Controles de la exposición.

Medidas de orden técnico:

Proveer una ventilación adecuada, lo cual puede conseguirse mediante una buena extracción-ventilación local y un buen sistema general de extracción.

Protección de las manos:

EPI: Guantes de protección contra productos químicos

Características: Marcado «CE» Categoría III.

Normas CEN: EN 374-1, En 374-2, EN 374-3, EN 420



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006)

TACO QUÍMICO VINYLESTER CARTUCHO 300 ml



Versión: 1

Fecha de revisión: 29/03/2012

Página 3 de 4

Fecha de impresión: 29/03/2012

Las cremas protectoras pueden ayudar a proteger las zonas de la piel expuestas, dichas cremas no deben aplicarse **NUNCA** una vez que la exposición se haya producido.

Protección de los ojos

EPI: Gafas de protección con montura integral

Características: Marcado «CE» Categoría II. Protector de ojos de montura integral para la protección contra polvo, humos, nieblas y vapores.

Normas CEN: EN 165, EN 166, EN 167, EN 168



9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

No es peligroso en el transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la mezcla.

El producto no está afectado por el Reglamento (CE) Nº 2037/2000 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 29 de junio de 2000, sobre las sustancias que agotan la capa de ozono.

Consultar el anexo I de la Directiva 96/82/CE del Consejo relativa al control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas y el Reglamento (CE) No 689/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de junio de 2008, relativo a la exportación e importación de productos químicos peligrosos.

15.2 Evaluación de la seguridad química.

No se ha llevado a cabo una evaluación de la seguridad química del producto.

16. OTRAS INFORMACIONES.

Se refiere a las Fichas de Seguridad de cada componente.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006)

TACO QUÍMICO VINYLESTER CARTUCHO 300 ml



Versión: 1

Fecha de revisión: 29/03/2012

Página 4 de 4

Fecha de impresión: 29/03/2012

Se aconseja realizar formación básica con respecto a seguridad e higiene laboral para realizar una correcta manipulación del producto.

La información facilitada en esta ficha de Datos de Seguridad ha sido redactada de acuerdo con el REGLAMENTO (UE) No 453/2010 DE LA COMISIÓN de 20 de mayo de 2010 por el que se modifica el Reglamento (CE) nº 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 18 de diciembre de 2006 relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH), por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) nº 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) nº 1488/94 de la Comisión así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión.

La información de esta Ficha de Datos de Seguridad del Preparado está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la CE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones.