



HOJA DE SEGURIDAD IMPACT TAPE

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia/mezcla y de la compañía/empresa

1.1. Identificador del producto

Nombre del producto IMPACT TAPE

Identificación interna IT/5

1.2. Usos relevantes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos identificados Double sided pressure sensitive tape.

Usos desaconsejados Son desaconsejados usos no específicos.

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

Proveedor F.Ball and Co. Ltd.
Churnetside Business Park,
Station Road,
Cheddleton,
Leek,
Staffordshire. ST13 7RS
Tel: 01538 361633 Mon-Fri 8.30am-5.00pm (Exc Bank Holidays)
Fax: 01538 361622
E.mail: msds@f-ball.co.uk

1.4. Teléfono de emergencia

Número de teléfono de 01538 361633 Mon-Fri 8.30am - 5.00pm (excluding Bank Holidays)
emergencia nacional

SECCIÓN 2: Identificación de los riesgos

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación

Peligros físicos No clasificado.

Riesgos para la salud No clasificado.

Peligros ambientales No clasificado.

2.2. Elementos de la etiqueta

Indicaciones de peligro NC No clasificado.

2.3. Otros riesgos

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.2. Mezclas

Comentarios sobre la Fine webbed carrier tape coated both sdes with a pressure sensitive adhesive and backed by
composición release paper.,The product does not contain any hazardous ingredients in a concentration
that requires declaration in this section.

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

IMPACT TAPE

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Información general	Recomendaciones no específicas.
Inhalación	No relevante.
Ingestión	No relevante.
Contacto con la piel	Lavar perfectamente la piel con agua y jabón.
Contacto con los ojos	No relevante.

4.2. Síntomas y efectos más importantes, agudos y retardados

Información general	La gravedad de los síntomas descritos variará dependiendo de la concentración y la duración de la exposición.
Inhalación	No conocidos síntomas específicos.
Ingestión	No conocidos síntomas específicos.
Contacto con la piel	El contacto prolongado o repetido con la piel puede causar irritación, enrojecimiento y dermatitis.
Contacto con los ojos	Puede causar irritación temporal de los ojos.

4.3. Indicación de cualquier atención médica y de los tratamientos especiales necesarios

Notas para el médico	Tratamiento sintomático.
-----------------------------	--------------------------

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción adecuados	El producto es incombustible.
--------------------------------------	-------------------------------

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o de la mezcla

Riesgos específicos	Ningún riesgo excepcional de incendio o explosión señalado.
Productos de combustión peligrosos	No se descompone si se almacena y maneja como se recomienda.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Medidas protectoras durante la lucha contra el fuego	Precauciones contra incendios no específicos conocidos.
Equipo de protección especial para los bomberos	Llevar puesto un traje de protección química.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales	Para la protección personal, ver Sección 8.
--------------------------------	---

6.2. Precauciones ambientales

Precauciones ambientales	Not Relevant
---------------------------------	--------------

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza	No relevante.
----------------------------	---------------

6.4. Referencia a otras secciones

IMPACT TAPE

Referencia a otras secciones Para la protección personal, ver Sección 8. Vea la sección 11 para obtener información adicional sobre los riesgos para la salud. Para información sobre la eliminación, véase el epígrafe 13.

SECCIÓN 7: Manejo y almacenaje

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones de uso Deben ser implementados buenos procedimientos de higiene personal. Prohibido comer, beber y fumar durante la utilización del producto.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Precauciones de almacenamiento No requiere condiciones especiales de precaución de almacenaje.

7.3. Uso específico final(es)

Uso específico final(es) Los usos identificados para este producto están detallados en la Sección 1.2.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección personal

8.1 Parámetros de control

8.2 Controles de la exposición

Controles técnicos apropiados No relevante.

Protección personal Always check applicability with your supplier of protective equipment.

Protección de los ojos/la cara No relevante.

Protección de las manos Guantes impermeables resistentes a los químicos que cumplen con las normas aprobadas deben ser usados si una evaluación del riesgo indica que es posible contacto con la piel.

Medidas de higiene Lávese las manos después de la exposición.

Protección respiratoria Recomendaciones no específicas.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información básica sobre propiedades físicas y químicas

Apariencia Double sided pressure sensitive tape on a fine webbing carrier backed with a release paper.

Color N/A

Olor Inodoro.

Umbral del olor No aplicable.

pH No aplicable.

Punto de fusión No aplicable.

Punto de ebullición inicial y rango No aplicable.

Detonante No aplicable.

Índice de evaporación No aplicable.

Factor de evaporación No aplicable.

Inflamabilidad (sólido, gas) No aplicable.

Límites superior/inferior de inflamabilidad o explosión No aplicable.

IMPACT TAPE

Otros inflamabilidad	No aplicable.
Presión de vapor	No aplicable.
Densidad de vapor	No aplicable.
Densidad relativa	No aplicable.
Densidad aparente	No determinado.
Solubilidad(es)	Insoluble en agua.
Coefficiente de reparto	No aplicable.
Temperatura de autoignición	No aplicable.
Temperatura de descomposición	No determinado.
Viscosidad	No aplicable.
Propiedades de explosión	No aplicable.
Explosivo bajo la influencia de una llama	No está considerado como explosivo.
Propiedades oxidantes	No aplicable.
Comentarios	La información dada se aplica al producto en su forma listo para usar.

9.2. Otra información

Otra información	Ninguno.
Índice refractivo	No disponible.
Tamaño de partícula	No aplicable.
Peso molecular	No determinado.
Volatilidad	N/A
Concentración de saturación	No aplicable.
Temperatura crítica	No aplicable.
Compuestos orgánicos volátiles	No aplicable.

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Reactividad	No hay conocimiento de peligros de reactividad asociados con este producto.
--------------------	---

10.2. Estabilidad química

Estabilidad	Estable a temperatura ambiente normal y cuando es usado como se recomienda.
--------------------	---

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

Posibilidad de reacciones peligrosas	Under normal conditions of storage and use, hazardous reactions will not occur. No se conocen reacciones potencialmente peligrosas.
---	---

10.4. Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse	Evitar la exposición a altas temperaturas o luz de sol directa. Evita congelación.
---------------------------------------	--

IMPACT TAPE

10.5. Materiales incompatibles

Materiales que deben evitarse N/A

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición peligrosos No se descompone si se almacena y maneja como se recomienda.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Efectos toxicológicos Información no disponible.

Toxicidad aguda - oral

Notas (oral LD₅₀) No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

Toxicidad aguda - dérmica

Notas (dérmico LD₅₀) No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

Toxicidad aguda - inhalación

Notas (inhalación LC₅₀) No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

Corrosión/irritación dérmica

Skin corrosion/irritation No irritante.,No corrosivo para la piel.

Datos en animales

No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

Prueba con modelo de piel humana

No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

pH extremo

No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

Daño/irritación ocular grave

Daño/irritación ocular graves No irritante.

Sensibilización respiratoria

Sensibilización respiratoria No sensibilizante.

Sensibilización dérmica

Sensibilización de la piel No sensibilizante.

Mutagenicidad en células germinales

Genotoxicidad - in vitro No determinado.

Genotoxicidad - in vivo No determinado.

Carcinogenicidad

Carcinogenicidad No contiene sustancias consideradas cancerígenas.

Órgano diana de carcinogenicidad

No relevante.

IARC carcinogenicidad

No listado.

Toxicidad para la reproducción

Toxicidad para la reproducción - fertilidad No contiene ninguna sustancia conocida por ser tóxica para la reproducción.

Toxicidad para la reproducción - Desarrollo

Not considered to be toxic to the reproductive system.

Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única

IMPACT TAPE

STOT - exposición única	No aplicable.
Órganos diana	No relevante.
<u>Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas</u>	
STOT - Exposición repetida	No aplicable.
Órganos diana	No relevante.
<u>Peligro de aspiración</u>	
Peligro de aspiración	No relevante.
<u>Información general</u>	
Inhalación	No conocidos riesgos específicos para la salud.
Ingestión	Not relevant at normal temperatures.
Ingestión	No conocidos riesgos específicos para la salud.
Contacto con la piel	Prolonged or repeated exposure may cause some irritation of the skin.
Contacto con los ojos	No conocidos riesgos específicos para la salud.
Riesgos para la salud agudos y crónicos	No conocidos riesgos específicos para la salud.
Sintomas médicos	Ningún síntoma específico señalado.
Consideraciones médicas	Información no disponible.

SECCIÓN 12: Información Ecológica

Ecotoxicidad No se espera que el producto sea peligroso para el medio ambiente.

12.1. Toxicidad

Toxicidad	Not available
Toxicidad aguda - Peces	Not determined
Toxicidad aguda - invertebrados acuáticos	No determinado.
Toxicidad aguda - plantas acuáticas	No determinado.
Toxicidad aguda - microorganismos	No determinado.
Toxicidad aguda - terrestre	No determinado.
Toxicidad crónica - Peces etapa de la vida temprana	No determinado.
Toxicidad a corto plazo - etapas de embrión y alevines	No determinado.
Toxicidad crónica - invertebrados acuáticos	No determinado.

12.2. Persistencia y degradabilidad

Persistencia y degradabilidad	No existen datos sobre la degradabilidad de este producto.
Fototransformación	No determinado.

IMPACT TAPE

Estabilidad (hidrólisis)	No determinado.
Biodegradación	No determinado.
Demanda biológica de oxígeno	No hay datos específicos de las pruebas disponibles.
Demanda química de oxígeno	No hay datos específicos de las pruebas disponibles.

12.3. Potencial de bioacumulación

Potencial de bioacumulación No hay datos sobre la bioacumulación.

Coefficiente de reparto No aplicable.

12.4. Movilidad en el suelo

Movilidad El producto no es volátil.

Coefficiente de adsorción / desorción No determinado.

Constante de Henry No determinado.

Tensión superficial No determinado.

12.5. Resultados de la evaluación PBT y mPmB

Resultados de la evaluación PBT y mPmB Esta sustancia no está clasificada como PBT o vPvB según los criterios actuales de la UE.

12.6. Otros efectos adversos

Otros efectos adversos Ninguno sabe.

SECCIÓN 13: Consideraciones sobre la eliminación

13.1. Métodos de tratamiento de residuos

Métodos de eliminación Small quantities may be disposed of as low hazard waste. Larger quantities should be disposed of as controlled waste by a licensed waste operator.

SECCIÓN 14: Información del transporte

General El producto no está cubierto por las normas internacionales sobre el transporte de mercancías peligrosas (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. Número ONU

14.2. Designación oficial de transporte de ONU

14.3. Clase(s) transporte peligroso

Etiquetas de Transporte

14.4. Grupo de empaquetado

14.5. Peligros ambientales

Sustancia contaminante peligrosa/contaminante marino
No.

14.6. Precauciones especiales para los usuarios

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del MARPOL73/78 y del Código IBC

SECCIÓN 15: Información regulatoria

15.1. Seguridad, salud y medio ambiente reglamentos/legislación específica para la sustancia o de la mezcla

IMPACT TAPE

Disposiciones nacionales	The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended). No se conoce listado
Guía	Workplace Exposure Limits EH40. Safety Data Sheets for Substances and Preparations.
Autorizaciones (Título VII Reglamento 1907/2006)	No hay autorizaciones específicas conocidas para este producto.
Restricciones (Título VIII Reglamento 1907/2006)	No hay restricciones específicas para el uso de este producto.

15.2. Evaluación de la seguridad química

Ninguna evaluación de la seguridad química has sido llevada a cabo.

SECCIÓN 16: Otra información

Información general	F.Ball and Company Ltd Technical Datasheet.
Principales referencias bibliográficas y las fuentes de datos	Health and Safety Executive Guidance Note EH40 (amended annually). Workplace Exposure Limits.
Comentarios de revisión	Section 9: update. Section 11 update. Section 12 update.
Fecha de revisión	30/03/2016
Revisión	5
Fecha de replazo	14/02/2013
Estado de SDS	Aprobado.
Frasas de riesgo en su totalidad	No clasificado.

Esta información se refiere únicamente al material específico mencionado y puede no ser válida para dicho material, usado en combinación con cualquier otro material o en cualquier proceso. Esta información es, para su conocimiento y entendimiento de la empresa, exacta y fiable a partir de la fecha indicada. Sin embargo, ninguna garantía o representación se hace a la exactitud, fiabilidad o integridad. Es responsabilidad del usuario asegurarse de la idoneidad de estas informaciones para su propio uso particular.