

Ficha de datos de seguridad

según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878 Fecha de emisión: 16/05/2024 Versión: 1.0

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO, DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

1.1 Identificador del producto

Nombre de producto: CAJA ARCHIVO DEFINITIVO LIDERPAPEL FOLIO CARTON RECICLADO 325G/M2 LOMO 100 MM

KRAFT 365X100X251 MM - LIDERPAPEL FINAL FILE BOX RECYCLED CARDBOARD FOLIO 325G/M2 100MM SPINE

KRAFT 365X100X251MM

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos identificados: Archivado, almacenamiento y organización de documentos en oficinas, centros educativos y domicilios. Protección secundaria de documentos en formato folio. Uso en interiores bajo condiciones normales de oficina.

Usos desaconsejados: No apto para contener líquidos o materiales húmedos. No diseñado para soportar cargas pesadas o apilamiento excesivo. No debe utilizarse en exteriores o en ambientes con alta humedad.

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Proveedor: Comercial del Sur de Papelería, S.L.

Dirección: C/Bodegueros, n"54. Málaga (Spain) - 29006

Teléfono: 902 510 210

e-mail at.cliente@liderpapel.com Web: liderpapel-world.com

1.4 Teléfono de emergencia

País	Organismo/Empresa	Dirección	Número de emergencia	Comentario
España	Servicio de Información Toxicológica Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Madrid	C/José Echegaray nº4 28232 Las Rozas de Madrid	+34 91 562 04 20	(solo emergencias toxicológicas), Información en español (24h/365 días)

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1 Clasificación del producto:

No clasificado como peligroso según el Reglamento (CE) Nº 1272/2008.

2.2 Elementos de la etiqueta:

No requiere etiquetado de peligro.

2.3 Otros peligros:

- Producto combustible.
- Puede generar polvo en procesos de corte o manipulación.

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Tipo de material: Cartón ondulado, Canal 3

Código material: 77 ECT (KN/m): 3,3 Cobb 60" (G/m²): 30 DC1 Categoria AFCO:

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS



Ficha de datos de seguridad

según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878 Fecha de emisión: 16/05/2024 Versión: 1.0

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Aunque el producto no es peligroso, cuando se utiliza en condiciones ambientales normales, el siguiente ejemplo puede ayudar en los casos en que el producto, como objeto extraño, entra en contacto con el cuerpo humano.

Contacto con los ojos: enjuaque bien los ojos con abundante agua. Busque atención médica si el enrojecimiento o la irritación persisten.

Contacto con la piel: No se requiere atención médica. Lavar la zona afectada con agua y jabón si hay presencia de irritación.

En caso de ingestión: No se espera toxicidad. Consultar a un médico en caso de molestias.

En caso de inhalación: No se espera que represente riesgo por inhalación.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción

Agua

Espuma

Dióxido de carbono (Co2)

Polvos (químicos secos).

Todos los medios estándar de extinción de incendios.

Riesgos específicos: Producto de la combustión se forma CO y CO₂.

Equipos de protección: Equipo autónomo de respiración en caso de incendio.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

No se requieren medidas especiales.

6.2 Precauciones ambientales

No representa peligro para el medio ambiente. Producto no soluble ni contaminante.

6.3 Métodos y material de contención y limpieza:

Recoger manualmente. Depositar en contenedor adecuado para reciclaje o residuos no peligrosos.

6.4 Referencia a otras secciones

Consultar la sección 8 para obtener información sobre el equipo de protección personal. Consultar la sección 13 para obtener información sobre la eliminación.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1 Precauciones para una manipulación segura

- Evitar la formación de polvo.
- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- Mantener alejado del calor y la luz solar directa.
- Garantizar una buena ventilación y aspiración en el lugar de trabajo.
- Para las medidas generales de higiene laboral, consultar la Sección 8.
- Información sobre protección contra incendios y explosiones: Medidas habituales de protección preventiva contra incendios.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Requisitos que deben cumplir los almacenes y recipientes: Almacenar en un lugar fresco.

Información sobre el almacenamiento en un almacén común: Almacenar lejos de productos alimenticios.

Información adicional sobre las condiciones de almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco y seco protegido de la luz solar directa.

Paletizado:

Página 2 de 5



Ficha de datos de seguridad

según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878 Fecha de emisión: 16/05/2024 Versión: 1.0

Tipo de palet: Normal 100x120 cm

Altura máxima: 125 cm Unidades por palet: 700 Paquetes de base: 2 Paquetes de altura: 7 Unidades por paquete: 12

7.3 Usos específicos finales

No se dispone de ninguna recomendación específica para uso final.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control

Control de ingeniería: no aplicable.

Protección respiratoria: no existe ningún riesgo por utilizar este producto en condiciones normales. Guantes protectores: no existe ningún riesgo por utilizar este producto en condiciones normales. Protección para ojos y rostro: no existe ningún riesgo por utilizar este producto en condiciones normales.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

9.1 Información sobre las propiedades físicas y químicas básicas

La información de esta sección se refiere al producto, a no ser que se especifiquen datos relativos a cada sustancia:

Estado físico: Sólido

- Color: Natural con impresión flexográfica (1 tinta: GCMI 90)

Olor: Inodoro

DIMENSIONES:		Caja (mm)		
Largo:	362		Nº Troquel: 1	10365
Ancho:	99		Canal:	3
Alto:	254 Espesor (± 10%): 3 mm		3 mm	
Tolerancia:	± 3 mı	m		

9.2 Otros datos

No se disponible.

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10.1 Reactividad

En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se conocen peligros de reactividad.

10.2 Estabilidad química

Estable bajo las condiciones recomendadas de almacenamiento y manipulación.

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas o productos de descomposición peligrosos

Durante la combustión se produce monóxido de carbono y dióxido de carbono.

10.4 Condiciones que deben evitarse

Calor:

Mantener alejado de fuentes de calor.

Humedad:

Evitar humedad excesiva

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) no 1272/2008

- 11.1 Información sobre los efectos toxicológicos
- · Toxicidad aguda: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Corrosión o irritación cutánea: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Lesiones o irritación ocular graves: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. Página 3 de 5



Ficha de datos de seguridad

según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878 Fecha de emisión: 16/05/2024 Versión: 1.0

- · Sensibilización respiratoria o cutánea: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Mutagenicidad en células germinales: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Carcinogenicidad: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Toxicidad para la reproducción: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) exposición única: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- · Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) exposición repetida: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación
- · Peligro de aspiración: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12.1 Toxicidad

- · Toxicidad acuática: No se dispone de más información relevante.
- 12.2 Persistencia y degradabilidad: No se dispone de más información relevante.
- 12.3 Potencial de bioacumulación: No se dispone de más información relevante.
- 12.4 Movilidad en el suelo: No se dispone de más información relevante.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

- · PBT: No aplicable.
- · mPmB: No aplicable.

12.6 Otros efectos adversos: No se dispone de más información relevante.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Eliminar como residuo de papel/cartón según normativa local. Producto reciclable.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

14.1 Número ONU		
ADR/RID/ADN, IMDG, IATA	N/A	
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	NI/A	
ADR/RID/ADN, IMDG, IATA	N/A	
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte		
ADR/RID/ADN, IMDG, IATA		
Clase	N/A	
Etiqueta	N/A	
14.4 Grupo de embalaje		
ADR/RID/ADN, IMDG, IATA	N/A	
14.5 Peligros para el medio ambiente	N/A	
14.6 Precauciones particulares para el usuario	N/A	
14.7 Transporte a granel según el Anexo II de Marpol y el Código IBC	N/A	
14.8 Transporte/Información adicional:	No peligroso según las especificaciones anteriores.	
"Reglamento Modelo" de las Naciones Unidas	N/A	

Producto clasificado como no peligroso para el transporte.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

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

- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de restricciones del Anexo XVII del reglamento REACH.
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de sustancias candidatas de REACH.
- No contiene ninguna sustancia que figure en la lista del Anexo XIV de REACH.
- No contiene ninguna sustancia sujeta al Reglamento (UE) nº 649/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 4 de julio de 2012, relativo a la exportación e importación de productos químicos peligrosos.
- No contiene ninguna sustancia sujeta al Reglamento (UE) n° 2019/1021 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 20 de junio de 2019, sobre contaminantes orgánicos persistentes.
- No contiene ninguna sustancia sujeta al Reglamento (UE) 2019/1148 del Parlamento Europeo y del Consejo de 20 de junio de 2019 sobre la comercialización y la utilización de precursores de explosivos.



Ficha de datos de seguridad

según el Reglamento REACH (CE) 1907/2006 modificado por el Reglamento (CE) 2020/878 Fecha de emisión: 16/05/2024 Versión: 1.0

- Exento de los requisitos de inclusión en el inventario TSCA.
- Cumple con el Reglamento CE 1935/2004 (materiales en contacto con alimentos).
- Cumple con el Reglamento CE 2023/2006 (buenas prácticas de fabricación).

15.2 Evaluación de la seguridad química

El proveedor no ha llevado a cabo evaluación de seguridad química.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

Hasta donde sabemos, la información contenida en este documento es precisa. Sin embargo, ni el proveedor mencionado anteriormente ni ninguna de sus subsidiarias asumen responsabilidad alguna por la exactitud o integridad de la información contenida en este documento.

La determinación final de la idoneidad de cualquier material es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben usarse con precaución. Aunque aquí se describen ciertos peligros, no podemos garantizar que sean los únicos peligros que existen.

-Fin de la Ficha de datos de Seguridad-