

**1. Producto e Identificación del fabricante**

Denominación comercial

**PACK 2 BOBINAS PAPEL AZUL LAMINADO DE 3,2 KG**

Fabricante/Suministrador

TEXLIMCA, S.A.

Calle Partida de Materna nº 16 - 46600 Alzira (Valencia)

Tel.: +34962410854

 e-mail: [texlimca@texlimca.com](mailto:texlimca@texlimca.com)
**2. Identificación de peligros**

Indicaciones especiales de peligro para el hombre /medio ambiente	No Procede	Procede
	X	

**3. Composición, información sobre ingredientes**

Características

Bobina de papel absorbente y resistente a la humedad, certificada para contacto con alimentos. Pulpa virgen y papel reciclado (conforme a EN643).

Componentes peligrosos	No Procede	Procede
	X	

**4. Medidas de primeros auxilios**

POSIBLES CAUSAS	No Procede	Procede
Inhalación	X	
Ingestión	X	
Afección a los ojos	X	
Afección a la piel	X	
Quemaduras	X	

**5. Medidas contra incendios**

Agentes extintores	Extintor de polvo ABC o agua.
Posibles Riesgos	No acercarse al fuego ni a lugares candentes. No fumar mientras se manipula.

**6. Medidas en caso de vertido accidental**

	No Procede	Procede
Protección	X	
Limpieza	Ver Sección 13	

**7. Manipulación y Almacenamiento**

Manipulación	Las propias que necesite el producto limpiado.
Almacenamiento	Almacenar en lugar seco.
Embalaje	Pack de 2 unidades.

**8. Exposición y riesgo de fuego / Protección Personal**

Elementos de protección	Ver Secciones 5 y 6	
	No Procede	Procede
Equipos de respiración	X	
Protección de piel/manos	X	
Protección de ojos	X	

**9. Características físicas**

Forma/T	Pack de 2 unidades de 3,2kg
Calidad	Pura pasta
Gramaje	20 gr/m <sup>2</sup> (± 5%) por hoja
Composición del mandril	Cartón de 3 bandas desmontables
Diámetro del rollo	33 cm (exterior) / 45 cm (interior)
Precorte	Cada 40 cm
Nº de capas	2 hojas
Ancho de papel	25,5 cm
Peso incluido cartón	3,2 kg
Espesor (10 hojas)	0,94 mm/hoja
Humedad	5,8 % (±1)
Textura del papel	Encolada o laminada
Metros	300 m (± 5%)

**10. Estabilidad y reactividad**

Reacciones	Estable. Bajo condiciones amb. normales de presión y temperatura o bajo condiciones previsibles de almacenamiento y manejo.
Protección de los paquetes	Protegidos con polipropileno para resguardarlos de las rozaduras y suciedades.

**11. Información toxicológica**

POSIBLES CAUSAS	No Procede	Procede
Inhalación	X	
Afección a los ojos y/o piel	X	
Quemaduras	X	
Ingestión		La ingestión de una cantidad grande puede causar vómitos. Beber agua.

**12. Información ecológica**

El uso de pulpa virgen y papel reciclado, alarga el ciclo de vida de los subproductos del papel y contribuye con su reciclaje a la protección del medio ambiente, impulsa la circularidad de la cadena del papel y reduce las emisiones de gases de efecto invernadero y las emisiones contaminantes del agua.

**13. Consideraciones de Disposición**

Disposición final/eliminación	Después de empaparse de productos peligrosos, se debe eliminar según los reglamentos del producto absorbido.
Etiquetado para su eliminación	Se debe etiquetar de la siguiente forma: "(Producto X) absorbido con papel azul laminado".

**14. Información sobre transporte**

Información general	No sometido a ningún reglamento, por no tratarse de producto peligroso.
---------------------	---

**15. Información reglamentaria**

	No Procede	Procede
Símbolo de peligro	X	
Indicación de riesgos	X	
Reglamentos Comunitarios	Regulaciones CE 1935/2004	Regulaciones CE 2023/2006

**16. Información adicional**

Pruebas analíticas proporcionadas por

\*DM 21.03.1973 y actualizaciones y modificaciones posteriores con respecto a los materiales en papel y cartón destinados a entrar en contacto con productos alimenticios.

\*XXVI. Papiere, Kartons und Pappen für den lebensmittelkontakt (BfR) e S.M.I., a partir del 01.01.2012.

\*Decreto nº 766/07 e S.M.I. - Note d'information nº20 04/64.



La información contenida en esta Hoja de Seguridad está fundamentada en fuentes, conocimientos técnicos y legislación vigente a nivel europeo y estatal, no pudiendo garantizar la exactitud de la misma. Esta información no es posible considerarla como una garantía de las propiedades del producto, se trata simplemente de una descripción en cuanto a los requerimientos en materia de seguridad. La metodología y condiciones de trabajo de los usuarios de este producto se encuentran fuera de nuestro conocimiento y control, siendo siempre responsabilidad última del usuario tomar las medidas necesarias para adecuarse a las exigencias legislativas en cuanto a manipulación, almacenamiento, uso y eliminación de productos químicos. La información de esta hoja de seguridad únicamente se refiere a este producto, el cual no debe emplearse con fines distintos a los que se especifican.