

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

CON REGLAMENTOS SOBRE MATERIALES Y ARTÍCULOS PREVISTOS A ENTRAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS.

*La presente declaración se refiere a materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos según se define en el campo de aplicación del Reglamento (CE) nº 1935/2004.*

*Vollrath Pujadas SAU, con dirección c / Castanyet nº 132, 17430, Sta. Coloma de Farners*

*Por la presente DECLARA que el artículo referenciado para el cliente es el siguiente:*

**Referencia: P911.301, P911.302, P911.303, P911.304, P911.305, P911.306 / P911.201, P911.202 / P911.401, P911.402, P911.403, P911.404, P911.405, P911.406**

**Descripción: Tablas de corte**

*Fabricado de acuerdo con el siguiente reglamento:*

- Reglamento (CE) n. ° 1935/2004 / CE, de 27 de octubre de 2004, sobre materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos;
- El Reglamento (CE) nº 2023/2006, de 22 de diciembre de 2006, modificado sobre las buenas prácticas de fabricación de materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos;
- Regulaciones específicas: Reglamento (CE) No 10/2011 para material plástico;

*No producirá, de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1935/2004, en condiciones de usos normales o previsibles, un cambio inaceptable en la composición o un deterioro de las características organolépticas del alimento, en las siguientes condiciones de contacto (marque las casillas correspondientes):*

- Contacto con todo tipo de productos alimenticios:
- solo:
  - Contacto con alimentos secos:
  - Contacto con alimentos húmedos / alimentos acuosos:
  - Contacto con alimentos grasos:

*Si el Reglamento (CE) No10/2011 y los factores correctivos afectan el material y / o el artículo, especifíquelos:*

N/A

- Contacto con alimentos ácidos:
- Contacto con alimentos alcohólicos:
- Contacto con alimentos congelados o helados:
- Otro tipo de contacto (a especificar):

- Para el tratamiento térmico:

*Si corresponde, especifique la temperatura máxima y la duración de la cocción en un horno tradicional, en un microondas, durante la esterilización, etc.*

N/A

- Condiciones de contacto (tiempo de almacenamiento y temperatura) con los alimentos, según lo especificado por el cliente:

**Temperatura máxima: 70°C**

Adicionalmente,

- Se entiende que el cumplimiento está sujeto a la conformidad con las condiciones de almacenamiento, manejo y uso, teniendo en cuenta las características específicas del material o artículo, y las condiciones prescritas por las prácticas profesionales o los códigos.
- En el caso de un cambio en el producto envasado, su composición o su uso previsto, así como en el caso de un cambio en las condiciones de uso del material o el artículo, la persona a la que se destina esta declaración debe garantizar la compatibilidad del empaquetado/contenido por el cual se acepta la responsabilidad.

Esta declaración de cumplimiento se ha establecido en lo siguiente (marque las casillas correspondientes, si corresponde):

- Declaración(es) de los proveedores de materias primas  
*(componentes del material cubierto por la presente declaración)*
- Pruebas para garantizar la aplicación del artículo 3 del reglamento (CE) No 1935/2004/CE de 27 de octubre de 2004.

<i>Prueba solicitada</i>	<i>Simulantes</i>	<i>Tiempo</i>	<i>Temperatura</i>	<i>Resultado</i>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Natural)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Rojo)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Azul)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Amarillo)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Verde)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Migración específica de liberación de metales para plástico (Marrón)</b>	<b>3% Ácido acético</b>	<b>2 horas</b>	<b>70°C</b>	<b>Pasa</b>
<b>Solidez del color (Natural)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>

<b>Solidez del color (Rojo)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>
<b>Solidez del color (Azul)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>
<b>Solidez del color (Amarillo)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>
<b>Solidez del color (Verde)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>
<b>Solidez del color (Marrón)</b>	<b>Agua</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>3% Ácido acético</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Etanol 50%</b>	-	-	<b>Pasa</b>
	<b>Aceite</b>	-	-	<b>Pasa</b>

Esta declaración de conformidad es válida siempre que la composición del material no haya cambiado, su destino no haya cambiado y en ausencia de cambios regulatorios. Esta declaración se establece de conformidad con el artículo 16 del Reglamento (CE) No 1935/2004 para materiales sujetos a medidas europeas específicas.

Esta declaración está destinada a:

**Todos los Clientes de Pujadas**

*(por favor, especifique el nombre de la empresa a la que se destina la declaración)*

**Firmado en Sta. Coloma de Farners en 5 Abril, 2019**

*(firma y sello de la empresa)*

**Departamento de Calidad**

**pujadas**