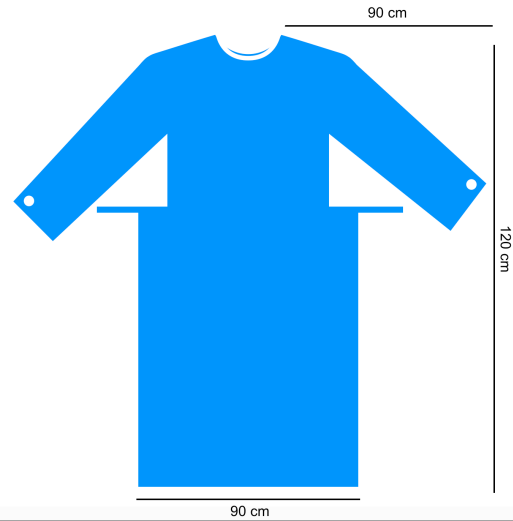




## FICHA TÉCNICA

<b>Nombre de la empresa:</b>	Bioxiplas - María Loreto Mendoza Sobarzo Manufacturas y Comercialización E.I.R.L
<b>Dirección:</b>	Ruta T202, km 18,2 parcela 4, sector Cayumapu, Valdivia, Chile
<b>Ciudad:</b>	Valdivia, Chile
<b>Teléfono:</b>	+56 63 2272427
<b>Contacto:</b>	contacto@bioxiplas.cl
<b>Sitio web:</b>	www.bioxiplas.cl

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b>	<b>DELANTAL CON TIRA</b>
<b>FOTOGRAFÍA</b>	<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b>
	Delantal de polietileno biodegradable y compostable. Posee una alta resistencia, impermeabilidad y elasticidad. Contiene aditivos que permiten su rápida degradación en cualquier condición climática (humedad, temperatura o radiación solar). Es reciclable y permite su disposición final junto a residuos domésticos e industriales. Su degradación ocurre entre 6 y 24 meses dependiendo de las condiciones finales de disposición.
<b>APLICACIONES:</b>	Implemento de protección personal para salpicaduras de líquidos y sólidos. Confeccionado para estar en contacto con alimentos de consumo humano.
<b>INDICACIONES DE USO:</b>	Introducir los brazos dejando la abertura hacia atrás, amarrar y asegurar con una tira (proporcionada) realizando un nudo en la parte posterior o anterior. Para retirar, romper el nudo y sacar hacia adelante.
<b>CONTRAINDICACIONES:</b>	No exponer directamente a fuego ni fuentes de calor. No obstaculizar vías respiratorias.
<b>PESO:</b>	43 g.
<b>ESPESOR:</b>	18 - 20 µm (micras)
<b>FORMATOS:</b>	Delantal convencional con tira.

**DIMENSIONES:****COLORES DISPONIBLES:**

Celeste y blanco, según disponibilidad.

**FORMATOS ENTREGA:**

Sacos de 400 unidades agrupadas de 25 o 10 unidades. Opción de empaque individual en sacos de 400 unidades.

**MATERIAS PRIMAS****REGULACIÓN**

**HDPE**

177.1520 del CFR 21 FDA

**LLDPE**

21 CFR 177.1520 (c) 3.1.a FDA

**LDPE**

2011, 21 CFR 177.1520 © FDA

**Aditivo Bio**

CFR 21 FDA

**FRILVAM**

(CE) No. 1935/2004

**VIBA**

FDA 21 CFR 177 I.F.A. (UE) n10/2011

**VIBA**

(CE) No. 1935/2204

**J&G S.A.**

FDA 21 CFR 177 I.F.A. (UE) n10/2011

**FRILVAM**

FDA 21 CFR 178.3297

**CERTIFICACIONES:**

Todas las materias primas están libres de Bisfenol, Alergenos y Dioxinas.

El aditivo de biodegradabilidad cuenta con certificado de compostaje (ASTM D5338-11, es parte de ASTM D6954, N° estudio: 2344-BPCA-527-11).

Nuestros productos cuentan con análisis de migración para sus componentes.