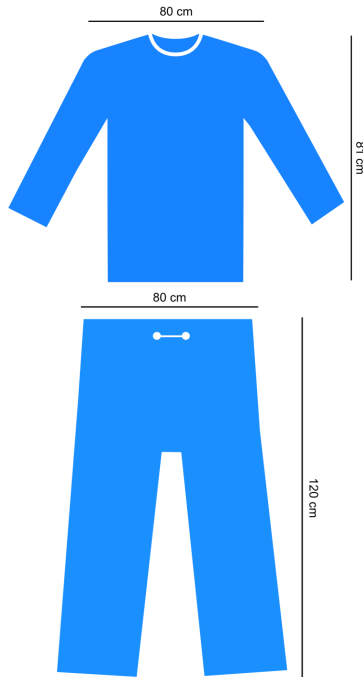




FICHA TÉCNICA

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

NOMBRE DEL PRODUCTO:	(EQUIPO) Chaqueta + Pantalón
FOTOGRAFÍA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO
	Equipo de polietileno biodegradable y compostable. Posee una alta resistencia 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.
APLICACIONES:	Implemento de protección personal para salpicaduras de líquidos y sólidos. Confeccionado para estar en contacto con alimentos de consumo humano.
INDICACIONES DE USO:	Chaqueta: abrir parte inferior de la chaqueta e introducir brazos hasta aberturas laterales y cabeza hasta abertura superior. Pantalón: abrir parte superior del pantalón e introducir una pierna hasta la abertura inferior correspondiente. Repetir con la otra pierna.
CONTRAINDICACIONES:	No exponer directamente a fuego ni fuentes de calor. No obstaculizar vías respiratorias.
PESO:	65 g.
ESPESOR:	18 µm (micras)

FORMATO:	Pantalones elasticados Pantalones no elasticados (con tiras)
DIMENSIONES:	 <p>Diagrama de un conjunto de ropa (camiseta y pantalón) con medidas en centímetros. La camiseta mide 80 cm de ancho y 81 cm de alto. El pantalón mide 80 cm de ancho y 120 cm de alto.</p>
COLORES DISPONIBLES:	Amarillo, azul, blanco, rojo y verde.
FORMATOS ENTREGA:	Chaqueta + Pantalón elasticado: Bolsas con 50 chaquetas o pantalones. Sacos con 8 bolsas (400). Chaqueta + Pantalón no elasticado: Bolsas con 100 chaquetas o pantalones. Sacos con 5 bolsas (500).
<u>MATERIAS PRIMAS</u>	<u>REGULACIÓN</u>
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	EU Food Contact 1935/2004/EC US FFDC Act (SGS Report N°2162707/SD, Oct. 2012).
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 cumple con Norma de degradación ASTM 6954-04 y ASTM 5510, test biodegradación según ASTM D6954, Ecotoxicidad según EN13432 y ASTM D6954-04. No contiene metales pesados (OWS Report R-CH-3/2-3-4-5).

Nuestros productos cuentan con análisis de migración para sus componentes.

Análisis microbiológico y de migración en simulantes lipofílico y acuoso aprobados Informes N° 1547169 y N° 1547237 DICTUC.

Fecha revisión: Oct 2020. Vigencia: 1 año.