

CATÁLOGO_2018

BIOPOLIPAPEL_

bullpack
EXPERTOS EN DESCARTABLES



LÍNEA BIOPOLIPAPEL_

VASOS

BOWLS

Los vasos y envases de **BIOPOLIPAPEL** son elaborados a partir de las mejores fibras de celulosa recubiertas con láminas de **ÁCIDO POLILÁCTICO (PLA)** especialmente para cada uso. Se forman conicamente para dar la forma requerida por el cliente, en diferentes tamaños y terminaciones.

Los envases de polipapel poseen una resistencia estructural y permeabilidad temporal para líquidos y alimentos fríos y calientes.

Nuestros productos de la línea de **BIO** polipapel están diseñados para responder a los requerimientos específicos de nuestros clientes, contando con láminas especiales para líquidos fríos, calientes, doble cámara, sopas, ensaladas, cualquier tipo de alimento frío o caliente, aceites etc.



UNA PARED

PRODUCTO	CÓDIGO	CAPACIDAD	MEDIDAS mm
Vaso una Pared #1	CD114	240cc / 8oz	80 x 93 x 57 mm
Vaso una Pared #2	CD115	360cc / 12oz	90 x 112x 60 mm
Vaso una Pared #3	CD116	470cc / 16oz	90 x 135 x 60 mm

CD114



Vaso una Pared #1

CD115



Vaso una Pared #2

CD116



Vaso una Pared #3



DOBLE PARED

PRODUCTO	CÓDIGO	CAPACIDAD	MEDIDAS mm
Vaso doble Pared #1	CD214	240cc / 8oz	80 x 93 x 57 mm
Vaso doble Pared #2	CD215	360cc / 12oz	90 x 112 x 60 mm
Vaso doble Pared #3	CD216	470cc / 16oz	90 x 135 x 60 mm

CD214



Vaso doble Pared #1

CD215



Vaso doble Pared #2

CD216



Vaso doble Pared #3



DOBLE PARED TEXTURADO

PRODUCTO	CÓDIGO	CAPACIDAD	MEDIDAS mm
Doble Pared Texturado #1	CD314	240cc / 8oz	80 x 93 x 57 mm
Doble Pared Texturado #2	CD315	360cc / 12oz	90 x 112 x 60 mm
Doble Pared Texturado #3	CD316	470cc / 16oz	90 x 135 x 60 mm

CD314



Doble Pared Texturado #1

CD315



Doble Pared Texturado #2

CD316



Doble Pared Texturado #3



BOWLS

PRODUCTO	CÓDIGO	CAPACIDAD	MEDIDAS mm
Bowl #1	CD501	120cc / 4oz	74 x 51 x 60 mm
Bowl #2	CD502	210cc / 7oz	95 x 63 x 70 mm
Bowl #3	CD503	470cc / 16oz	112 x 77 x 92 mm
Bowl #4	CD504	710cc / 24oz	140 x 70 x 115 mm

CD501



Bowl #1

CD502



Bowl #2

CD503



Bowl #3

CD504



Bowl #4

GLOSARIO ECOLÓGICO_

LAS 3R

Es una propuesta sobre hábitos de consumo, que pretende desarrollar el **CONSUMO RESPONSABLE**. Este concepto hace referencia a estrategias para el manejo de residuos que buscan ser sustentables con el medio ambiente, y específicamente dar prioridad a la reducción en el volumen de residuos generados.



bullpack
EXPERTOS EN DESCARTABLES

R EDUCIR_

COMPOSTABLE

¿QUÉ SIGNIFICA?_

Es un conjunto de acciones orientadas a reducir la producción de objetos susceptibles de convertirse en residuos mediante el uso de **PRODUCTOS SOSTENIBLES**, para que cuando acabe su vida útil no tenga impacto en el medio o este sea lo más reducido posible. Al elegir productos sin contaminantes, **COMPOSTABLES**, la basura se convierte en alimento para la tierra. Que sea compostable significa que el material, del cual están hechos, es capaz de ser biodegradado por acción microbológica en un corto periodo de tiempo y sin dejar residuos visibles ni tóxicos, en condiciones determinadas, produciendo como resultado compost (abono orgánico).

MATERIALES_

CAÑA DE AZÚCAR_BAGAZO
HOJA DE PALMA
HOJA DE BAMBÚ
MADERA
ÁCIDO POLILÁCTICO_PLA
BIOPOLIPAPEL
FIBRA DE TRIGO

¿CÓMO DESECHAR?_

CONDICIONES DE VERTEDERO.
COMPOSTERAS INDUSTRIALES O PERSONALES.

R ECICLAR_

El reciclaje es un proceso cuyo objetivo es convertir desechos en nuevos productos o en materia prima para su posterior utilización. En otros casos no es posible llevar a cabo un reciclaje debido a la dificultad técnica o alto coste del proceso, de modo que suele reutilizarse el material o los productos para producir otros materiales y se destinan a otras finalidades.

La cadena de reciclado consta de varias etapas:

- **RECOGIDA.**
- **PLANTAS DE CLASIFICACIÓN.**
- **PLANTAS DE RECICLADOR FINAL.**

PLÁSTICO:

- **PET_ Tereftalato de Polietileno.**
- **PEAD_ Polietileno de alta densidad.**
- **PVC_ Policloruro de vinilo.**
- **PEBD_ Polietileno de baja densidad.**
- **PP_ Polipropileno.**
- **PS_ Poliestireno.**
- **OTROS_ Policarbonato, poliamidas, poliuretanos.**

METALES:

Aluminio

VIDRIO

PAPEL Y CARTÓN

SEPARAR_
RECOLECCIÓN_
PLANTAS DE CLASIFICACIÓN_
PLANTAS DE RECICLADO_

R EUTILIZAR_

Conjunto de acciones que permiten el volver a usar un determinado producto para darle una segunda vida, con el mismo uso u otro diferente. Medidas encaminadas a la reparación de productos y alargar su vida útil. Este proceso hace que cuantos más objetos volvamos a reutilizar menos basura produciremos y menos recursos tendremos que gastar. La reutilización ocupa el segundo puesto en la jerarquía de residuos, después de la prevención y por encima del reciclaje.

VIDRIO

PLÁSTICOS DUROS_PC, AS, PS, PET

CERÁMICAS

REUTILIZAR HASTA EL FIN DE SU VIDA ÚTIL.
POSTERIORMENTE DESTINAR A PLANTAS DE RECICLAJE.

bullpack

EXPERTOS EN DESCARTABLES

www.bullpack.cl

Teléfono: +56 222966718

Mail: ventas@bullpack.cl

Av. Del Valle Norte 937 Of. 557 Huechuraba, Santiago.