



CATÁLOGO DE
PRODUCTOS



econserve

Contenido

04

Nosotros

- Valores
- Certificados
- Compromiso sustentable

08

Tabla de especificaciones sobre cada material

10

Caña de azúcar

- Contenedores
- Almejas
- Tazón

14

Papel Kraft

- Ensaladeras
- Tapas

18

Fécula de maíz

- Almejas
- Cubiertos
- Vaso soufflé + tapa





22

PLA

- Ensaladeras
- Popotes
- Vasos + tapas

28

Paja de trigo

- Tazones
- Contenedores
- Tapas

34

Papel con PLA

- Vasos
- Contenedores
- Tapas

40

PET Reciclado

- Vasos
- Tapas

44

Bolsas y accesorios

- Bolsas
- Servilletas
- Agitadores
- Sabanitas
- Portavasos

48

Proceso de personalizado

Grupo Econserve S.A. de C.V. se originó en Monterrey, N.L., por la preocupación de la gran contaminación que los humanos estamos creando en el medio ambiente por medio del plástico.

Nos dedicamos a la comercialización de empaques biodegradables en toda la República Mexicana. Contamos con una amplia variedad de productos con los más altos índices de calidad a base de materiales amigables con el medio ambiente y procesados de manera eco-consciente.

Nuestros productos son **responsables** con el medio ambiente.

Gracias a su composición, la mayoría de nuestros productos son biodegradables en composta. Esto significa que después de cumplir con sus funciones prácticas, regresan a la tierra, dándoles un ciclo de vida completo y sustentable.





Buscamos ser líderes del mercado a nivel nacional en la comercialización de **empaques biodegradables**.



Nuestros valores nos impulsan a *marcar la diferencia* donde más importa.



Responsabilidad social y ambiental

Mantenemos el compromiso con nuestros clientes y el planeta.



Calidad

Superamos las expectativas de nuestros clientes entregando productos de alto nivel.



Innovación

Impactamos el futuro como agentes de cambio.

Nuestros certificados:



Nuestros productos son libres de BPA's (Bisfenol)

Reducir desechos con procesos de manufactura Zero-Waste.

100% Materia prima de materiales naturales

COMPROMISO SUSTENTABLE

100% Productos diseñados para ser reciclables, compostables y reutilizables

Menor impacto en la huella de carbono

-90% Disminución de la producción de residuos dañinos.

Cada año producimos más de 350 millones de toneladas de desechos plásticos.

Estos terminan en vertederos, áreas verdes y hasta mares, donde no solo se fragmentan en microplásticos que envenenan nuestros suelos, mares, alimentos y bebidas, sino que liberan peligrosos gases invernadero que intensifican los efectos del calentamiento global.

Se proyecta que para el 2060 los desechos de plásticos aumentará a **1 billón de toneladas.**

Tiempo de degradación

Econserve **6 meses**

Plástico común

500 años

Poliestireno (unicel)

1,000 años

¡Llegamos a toda la

República Mexicana!



+1,000

establecimientos HORECA

+200

centros de entretenimiento

+150

comedores
industriales







+150

productos diferentes

+23,000

referencias

Especificaciones del material y tiempo de composta.

Material	Temperatura	Apto para refrigerar	Tiempo de composta
	Caña de azúcar Temperatura máxima de 120° C. Apto para microondas. No desprende aromas ni sabores.	Lapsos cortos	60 a 90 días.
	Papel Kraft Temperatura máxima de 120° C. No desprende aromas ni sabores.	Si	180 a 280 días.
	Fécula de maíz Temperatura máxima de 120° C. Resistente a comida con líquidos.	Si	100 a 150 días.
	Paja de trigo Temperatura máxima de 120° C. Apto para microondas. Resistente a comida con líquidos.	Lapsos cortos	150 a 270 días.
	Papel con PLA Temperatura máxima de 120° C. Apto para microondas y refrigeración. Resistente a líquidos.	Si	120 a 180 días.
	PLA (Ácido poliláctico) Temperatura máxima de 40° C. Libre de BPA.	Si	270 a 310 días.

Apto para comida:  Caliente  Fría

*El comportamiento de los materiales puede ser diferente dependiendo del alimento. Consúltalo con tu asesor.



Caña de azúcar

Almejas | Platos | Contenedores

Es un material 100% renovable, ya que el bagazo es el residuo que queda después de extraer el jugo azucarado a la caña de azúcar.

Este posee una gran cantidad de fibras que pueden ser utilizadas para producir papel y otros materiales como en éste caso, contenedores de comida.



Ideal para almacenar



Biodegradable y compostable



Temperatura max. 120 °C



Aptos para microondas



No desprende aromas o sabores

Tiempo de degradación

60 a 90 días

en composta industrial.



CAAD9

Almeja 3 Divisiones

Medida: 9 x 9 x 3"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 200 pzas.

CAAL9

Almeja Lisa

Medida: 9 x 9 x 3"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 200 pzas.

CAAD8

Almeja 3 Divisiones

Medida: 8 x 8 x 3"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 200 pzas.

CAAH6

Almeja Hamburguesa

Medida: 6 x 6 x 3"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

CAAR69

Almeja Rectangular Lisa

Medida: 6 x 9 x 3"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 250 pzas.

CAAL8

Almeja Lisa

Medida: 8 x 8 x 3"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 200 pzas.



CAP6

Plato pastelero redondo

Medida: 6"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

CAP9

Plato redondo

Medida: 9"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.



CAPD10

Redondo con división

Medida: 10"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.



CAPC10

Plato Cuadrado

Medida: 10"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.



CACH

Charola 855

Medida: 19.5 x 14.5 x 2.5 cm.

Paquete: 125 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

TPT30

Tapa RPET tazón

Medida: 30 oz.

Altura: 1"

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

TCA30

Tazón

Medida: 7.5 x 2.25"

Capacidad: 30 oz.

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

• TPT30



TCA30 •

Papel Kraft

Ensaladeras

Tipo de papel obtenido a partir de la pulpa de fibra de madera.

Proviene del aserrín residual de cultivos sustentables de arboles. Este se cocina bajo presión hasta obtener una pulpa, la cual es condensada hasta obtener la forma deseada.



Biodegradable y compostable



Temperatura max. 120 °C



No desprende aromas o sabores



Menor impacto en la huella de carbono.

Tiempo de degradación

180 a 280 días

en composta industrial.



ENK16

Ensaladera Kraft

Capacidad: 16 oz.

Diámetro: 14.8 cm.

Altura: 5.1 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

ENK24

Ensaladera Kraft

Capacidad: 24 oz.

Diámetro: 14.8 cm.

Altura: 6.2 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

ENK32

Ensaladera Kraft

Capacidad: 32 oz.

Diámetro: 14.8 cm.

Altura: 7.5 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

ENK60W

Ensaladera Kraft

Capacidad: 60 oz.

Diámetro: 18.3 cm.

Altura: 9 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

ENK44W

Ensaladera Kraft

Capacidad: 44 oz.

Diámetro: 18.3 cm.

Altura: 6.3 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

ENK44

Ensaladera Kraft

Capacidad: 44 oz.

Diámetro: 16.9 cm.

Altura: 7.8 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

TPTE1632

Tapa PET

Medida: 16-32 oz.

Diámetro: 14.8 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

TPLAE1632

Tapa PLA

Medida: 16-32 oz.

Diámetro: 14.8 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

TPTE44

Tapa PET

Medida: 44 oz.

Diámetro: 16.9 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

TPTE4460W

Tapa PET

Medida: 44-60 oz.

Diámetro: 18.3 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.





Fécula de maíz

Almejas | Cubiertos | Soufflé

La fécula de maíz es un almidón derivado de la agricultura renovable. Los productos fabricados con estos materiales se ven y se sienten como plásticos tradicionales pero son 100% ecológicos.



Ideal para almacenar



Biodegradable y compostable



Temperatura max. 120 °C



Aptos para microondas



No desprende aromas o sabores



Resistente a líquidos

Tiempo de degradación

100 a 150 días

en composta industrial.



FMAN6

Almeja hamburguesa

Medida: 6 x 6 x 3"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 400 pzas.

FMARN

Almeja rectangular

Medida: 6 x 9 x 3"

Paquete: 50 pzas.

Caja: 200 pzas.

FMAN8

Almeja cuadrada

Medida: 8 x 8 x 3"

Paquete: 75 pzas.

Caja: 300 pzas.

FMAND9

Almeja 3 divisiones

Medida: 9 x 9 x 3"

Paquete: 50 pzas.

Caja: 100 pzas.

• FMTS2



FMVS2 •

FMTS2

Tapa soufflé

Medida: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,500 pzas.

FMVS2

Vaso soufflé

Capacidad: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,500 pzas.



FMCA7B

Cuchara

Medida: 7"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



FMCO7B

Cuchillo

Medida: 7"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



FMTR7B

Tenedor

Medida: 7"

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



BFMCAS

Cuchara + servilleta

Medida: 7"

Caja: 500 pzas.

BFMTS

Tenedor + servilleta

Medida: 7"

Caja: 500 pzas.

BFMTCOS

Tenedor + cuchillo
+ servilleta

Medida: 7"

Caja: 500 pzas.

BFM3CS

3 cubiertos + servilleta

Medida: 7"

Caja: 500 pzas.

*Cubiertos estuchados solo se venden por caja.

PLA

(Ácido Poliláctico)

Ensaladeras | Souffles | Vasos

El PLA es un polímero natural derivado del almidón.

Los productos fabricados con este material se ven y se sienten como plásticos tradicionales pero son 100% biodegradables y compostables en las condiciones adecuadas.



Biodegradable y compostable



Temperatura max. 40 °C



No desprende aromas o sabores



Libre de BPA (Bisfenol)



Evite el contacto con el calor



Almacenar en lugar fresco para evitar deformaciones

Tiempo de degradación

270 a 310 días

en composta industrial.



PLAE16

Ensaladera PLA

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 450 pzas.

PLAETCH

Tapa domo ensaladera

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 75 pzas.

Caja: 450 pzas.

PLAE24

Ensaladera PLA

Capacidad: 24 oz.

Paquete: 300 pzas.

Caja: 600 pzas.

PLAETG

Tapa domo ensaladera

Medida: 24, 32 y 48 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 600 pzas.

PLAE48

Ensaladera PLA

Capacidad: 48 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.

PLAE32

Ensaladera PLA

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 600 pzas.



PLATS2

Tapa soufflé

Medida: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,000 pzas.

PLAVS2

Vaso soufflé

Capacidad: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,000 pzas.

PLATS4

Tapa soufflé

Medida: 4 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,000 pzas.

PLAVS4

Vaso soufflé

Capacidad: 4 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,000 pzas.



PLASUS •



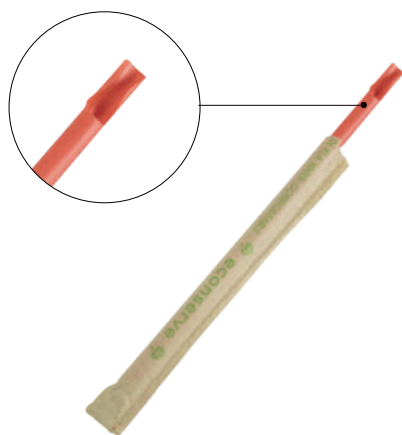
PLASUS

Sushi charola con tapa

Medida: 17.7 x 12.4 x 4.4 cm.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 300 pzas.



PLAPCE21

Popote estuchado rojo

Medida: 21 cm.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 5,000 pzas.



PLAPE21

Popote estuchado blanco

Medida: 21 cm.

Paquete: 500 pzas.

Caja: 2,000 pzas.



PLAPE21N

Popote estuchado negro

Medida: 21 cm.

Paquete: 500 pzas.

Caja: 2,000 pzas.



PLAV10

Vaso bebida fría

Capacidad: 10 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PLAV12

Vaso bebida fría

Capacidad: 12 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PLAV32

Vaso bebida fría

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 25 pzas.

Caja: 300 pzas.

PLAV20

Vaso bebida fría

Capacidad: 20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PLAV16

Vaso bebida fría

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PLATDCH

Tapa domo PLA

Medida: 12/20 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PLATPCH

Tapa plana PLA

Medida: 12-20 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PLATDM

Tapa domo PLA

Medida: 16-24 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PLATPM

Tapa plana PLA

Medida: 16-24 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

Paja de trigo

Tazones | Contenedores

La paja es el tallo seco de ciertas plantas, especialmente los cereales que comúnmente les llaman “cañas” (trigo, cebada, avena, arroz, centeno).

Nuestros productos de paja de trigo, están hechos sin blanqueo, en su color natural.



Ideal para almacenar



Biodegradable y compostable



Temperatura max. 120 °C



Aptos para microondas



Perfecto para delivery



Resistente a líquidos



Apto para refrigeración

Tiempo de degradación

150 a 270 días

en composta industrial.

PTTCH

Tazón chico

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

PTTM

Tazón mediano

Capacidad: 24 oz.

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

PTTG

Tazón grande

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 125 pzas.

Caja: 500 pzas.

PLATT

Tapa PLA para tazón

Medida: 16-32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.





PLACRTCH

Tapa contenedor liso chico

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PTCRCH

Contenedor liso chico

Medida: 8 x 6 x 1.5"

Capacidad: 28 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PLACRTGD

Tapa 3 divisiones

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

• PLACRTGD



PTCRGD

Contenedor 3 divisiones

Medidas: 10 x 7.5 x 1.5"

Capacidad: 27 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.



PTCO24

Contenedor ovalado

Medida: 8 x 5.3 x 1.6"

Capacidad: 24 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PTCO32

Contenedor ovaldo

Medida: 9.7 x 6.3 x 1.6"

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.



PLACO24

Tapa ovalada de PLA

Medida: 24 oz.

Altura: 1"

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PLACO32

Tapa ovalada de PLA

Medida: 32 oz.

Altura: 1"

Paquete: 50 pzas.

Caja: 300 pzas.



PTCRG

Contenedor liso grande

Medida: 10 x 7.5 x 1.5"

Capacidad: 36 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PTCRXG

Contenedor liso extra grande

Medida: 10 x 7.5 x 2.5"

Capacidad: 60 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.



PTCRTG

Tapa contenedor grande
paja de trigo

Medida: G-XG.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.

PLACRTG

Tapa contenedor grande
PLA

Medida: G-XG.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 400 pzas.



Papel con PLA

Vasos | Tapas | Contenedores

Nuestros productos de papel con PLA, son hechos de papel reciclado con recubrimiento interno de PLA.

Lo que permite que resistan altas y bajas temperaturas.



Ideal para almacenar



Temperatura max. 120 °C



Apto para líquidos



Aptos para microondas



No desprende aromas o sabores



Apto para refrigeración

Tiempo de degradación

120 a 180 días

en composta industrial.



PPLAV4

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 4 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPLAV8

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 8 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPLAV10

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 10 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPLAV12

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 12 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPLAV32

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 25 pzas.

Caja: 500 pzas.

PPLAV20

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPLAV16

Vaso de papel con PLA

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PLATCCH •

PLATCCH

Tapa PLA color blanco

Medida: 8 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PLATCM

Tapa PLA color blanco

Medida: 10-20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PLATCMN

Tapa PLA color negro

Medida: 10-20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PPTPM

Tapa papel con hoyo

Medida: 10-20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PCPLA5

Contenedor

Capacidad: 5 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PCPLA8

Contenedor

Capacidad: 8 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

TCPLA8

Tapa PLA color blanco

Medida: 8 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PCPLA32

Contenedor

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 25 pzas.

Caja: 500 pzas.

PCPLA16

Contenedor

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PCPLA12

Contenedor

Capacidad: 12 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

TCPLA1232 ●



TCPLA1232

Tapa PLA color blanco

Medida: 12-32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.



TCPPI232

Tapa papel color blanco

Medida: 12-32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.

TCPNI232

Tapa papel color blanco

Medida: 12-32 oz.

Paquete: 25 pzas.

Caja: 500 pzas.





PET

Reciclado

Vasos | Tapas | Souffles

El PET reciclado es un polímero que pertenece al grupo de materiales sintéticos denominados poliésteres. Es un material reciclado, fuerte y flexible.

Recomendado para bebidas frías y que se encuentren a temperatura ambiente.



Ligero y resistente



Libre de BPA (Bisfenol)



Hecho con materiales reciclados



Menor impacto en la huella de carbono.



No desprende aromas o sabores



Apto para bebidas frías



VPR12

Vaso transparente PET

Capacidad: 12 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

VPR16

Vaso transparente PET

Capacidad: 16 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

VPR20

Vaso transparente PET

Capacidad: 20 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PTTPM

Tapa plana PET

Medida: 12-20 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

PTTPG

Tapa plana PET

Medida: 32 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.

VPR32

Vaso transparente PET

Capacidad: 32 oz.

Paquete: 25 pzas.

Caja: 500 pzas.



PTTDM

Tapa domo PET

Medida: 12-20 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



PTTSL

Tapa sid lid con boquilla

Medida: 12-20 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.



TPS1

Tapa soufflé PET

Medida: 1 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 5,000 pzas.

VPS1

Vaso soufflé PET

Capacidad: 1 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 5,000 pzas.

TPS2

Tapa soufflé PET

Medida: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,500 pzas.

●TPS2



VPS2 ●

VPS2

Vaso soufflé PET

Capacidad: 2 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 2,500 pzas.

●TPS4



VPS4 ●

TPS4

Tapa soufflé PET

Medida: 4 oz.

Paquete: 100 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

VPS4

Vaso soufflé PET

Capacidad: 4 oz.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1,000 pzas.

Bolsas y accesorios



KBSAQT

Bolsa kraft quart

Medida: 11.5 x 5.5 x 40 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.

KBSAXCHR

Bolsa kraft extra chica

Medida: 18 x 11 x 34 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.

KBSACHR

Bolsa kraft chica

Medida: 21 x 13 x 40 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.

KBSAM

Bolsa kraft mediana

Medida: 27 x 16 x 35 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.



Ejemplo: Bolsa Grande

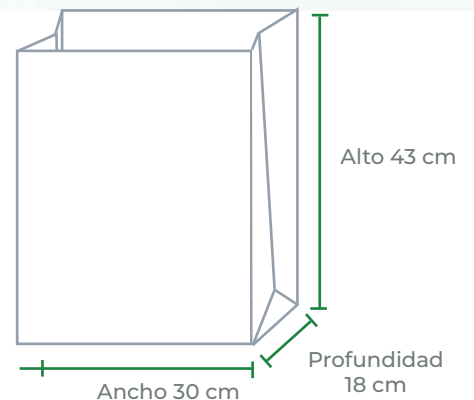
KBSAGL

Bolsa kraft grande

Medida: 30 x 18 x 43 cm.

Paquete: 50 pzas.

Caja: 500 pzas.





BBCCH

Bolsa de camiseta

Medida: Chica

Paquete: 150 pzas.

Caja: 3,750 pzas.

BBCM

Bolsa de camiseta

Medida: Mediana

Paquete: 120 pzas.

Caja: 3,000 pzas.

BBCG

Bolsa de camiseta

Medida: Grande

Paquete: 80 pzas.

Caja: 2,000 pzas.



SCCH

Servilleta cuadrada chica

Medida: 11 x 11 cm.

Paquete: 500 pzas.

Caja: 6,000 pzas.

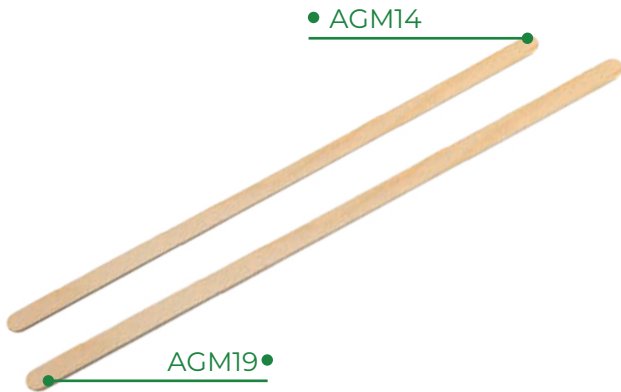
SCM

Servilleta rectangular mediana

Medida: 16.7 x 11 cm.

Paquete: 250 pzas.

Caja: 6,000 pzas.



AGM14

Agitador de madera

Medida: 14 cm.

Paquete: 1,000 pzas.

Caja: 10,000 pzas.

AGM19

Agitador de madera

Medida: 19 cm.

Paquete: 1,000 pzas.

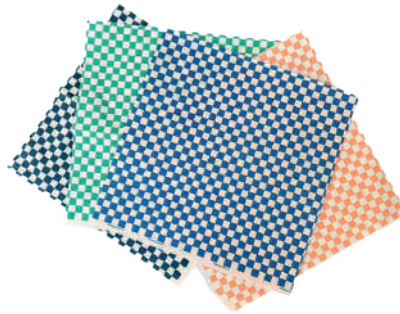
Caja: 10,000 pzas.



CAPV4

Portavasos 4 divisiones

Caja: 300 pzas.



PSC40

Sabanitas de papel

Medida: 30 x 30 cm.

Paquete: 1,000 pzas.

Caja: 3,000 pzas.



FCBC

Faja de cartón para vaso de papel con PLA

Paquete: 50 pzas.

Caja: 1000 pzas.

Nuestro proceso de personalizado



Paso 1

Selecciona los productos y medidas que deseas personalizar.



Paso 2

Envíanos el diseño en formato vectores .ai o PDF editable.



Paso 3

Te enviaremos el mock up/render y la cotización para su revisión.



Paso 5

Tu pedido está confirmado y programado para impresión.



Paso 4

Confirma tu pedido con 50% de anticipo en base a la cotización.



¡Juntos hagamos la diferencia!

Da el paso hacia la sostenibilidad en tu negocio dejando atrás los desechables de plástico, sigue el ejemplo de las grandes empresas de la industria y elige un camino más amigable con el medio ambiente.

 Econserve

 econserve_

 (81) 1933 1090

 www.econserve.mx

