

Danka[®]
recicla

Somos un equipo de emprendedores. Diseñadores industriales, administradores y psicólogos sociales.

Reintroducimos al económico residuos de envases de **Tetra Pak®**, para la elaboración de nuevos productos, ya sea industriales, para el hogar y como materia prima para otro tipo de artículos.

De los envases de Tetra Pak utilizamos el polialuminio que es un material 100 % reciclado, térmico y libre de contaminantes.

El objetivo es vender y difundir la existencia de productos hechos de material recuperado, reduciendo los residuos que se destinan a su eliminación.

Atrayendo a una conciencia social ecológica para formar parte de la cadena de valor del reciclaje y fomentar la economía circular.

En Danka recicla diseñamos y materializamos tus proyectos para incorporar material reciclado en tu hogar u oficina. Si necesitas algún artículo industrial, mueble, accesorio o utensilio; nosotros podemos darte soluciones en ese sentido. Estamos a tu servicio. Será un placer atenderte.

¿Qué es el polialuminio?

Es un material 100 % reciclado de envases de **Tetra Pak®**
Es el resultado de la compactación mediante termo
compresión del componente plástico, sin el uso de resinas
fenólicas, las cuales son de alto impacto ambiental,
logrando así el beneficio de un material sustentable.

Características Físico – Mecánicas:

- 1) Composición : 90 % Polietileno, 10 % Aluminio.
- 2) Grosor: Rango de 3mm a 18 mm
- 3) Color: Aluminio mosaico verde.
- 4) Resistencia de tensión máxima:
- 5) Medias: 1.22 x 2.44 metros.
- 6) Resistencia a la tensión máxima MPa (lbf/puls2): 10.9 (1,580)
- 7) Temperatura de reblandecimiento en 0 centígrados: 53.2
- 8) Temperatura de flexión en 0 centígrados: 64.2
- 9) Resistencia al impacto J/m (ibf-pie/pug): 106.8 (2.0)
- 10) Esfuerzo a la Flexión MPa (lbf/pulg2): 18.3 (2.650)

Resistente a la intemperie (ha sido probado durante 2 años)
Por estar hecha de plástico, está sujeta a expansión y contracción
dependiendo del medio ambiente al que se encuentre expuesta

Quesera

Mod. DK00001

Medidas: 1.8 x 21.5 x 14 cm.

Materiales: Polialuminio y vidrio soplado

Artículo fabricado con la recuperación de **188** envases de **Tetra Pak®** fue diseñada para conservar quesos, sin embargo, algunos de nuestros clientes la utilizan para conservar un par de pequeños panes, galletas, tartaletas o hot cakes durante su desayuno.

Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío. Se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.



Porta velas

Mod. DK00003

Materiales: Polialuminio,
vidrio soplado y velitas de té.

Medidas: 1.8 x 31 x 19 cm.



Danka
recicla

Artículo fabricado con la recuperación de **106** envases de **Tetra Pak®**. Incluye tres contenedores de vidrio soplado para colocar tres velitas de té que también están incluidas. Hay un espacio para colocar arena, misma que se incluye en una muy pequeña bolsa plástica y la intención es evocar la paz de un jardín zen. El porta velas es una base triangular de polialuminio y algunos clientes la utilizan para poner un salero, pimentero y aceitera. Incluso algunos la utilizan para colocar un par de caballitos tequileros ó mezcaleros y un contenedor de limones. En lugar de arena colocan sal de grano. Tenemos clientes que la prefieren para colocar pequeños floreros, combinados con las velas y usarlas como centros de mesa. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío, y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Manita Danka recicla

Mod. DK00004

Materiales: Polialuminio y aro de metal.

Medidas: 0.6 x 10 cm.



Artículo fabricado con la recuperación de **6.5** envases de **Tetra Pak®** con la funcionalidad de presionar botones de estacionamiento, elevadores, terminales bancarias, parquímetros y timbres entre otras. Evitando así tener contacto directo con superficies contaminadas o sucias. Incluye una argolla de metal tipo llavero para que sea fácil de llevar siempre consigo. Algunos clientes tienen varias piezas que colocan estratégicamente en el auto, en la bolsa o portafolio, en un llavero o incluso en un porta gafetes para tenerlo a la mano cada vez que se necesite. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Danka®
recicla

Set de escritorio

Mod. DK00006
Materiales: Polialuminio.
Medidas: 2.1 x 18 x 26 cm.



Danka®
recicla

Artículo fabricado con la recuperación de **176** envases de **Tetra Pak®** para organizar accesorios de escritorio, cuatro de sus piezas son desmontables y su diseño es muy original y atractivo.

Ideal para mantener los artículos de oficina en orden y a la mano. Algunos clientes lo han utilizado para organizar accesorios de taller, tocador o baño.

Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Felix

Mod. DK00007

Medidas: 0.6 x 10 cm.

Materiales: Polialuminio y aro de metal

Artículo fabricado con la recuperación de **6.5** envases de **Tetra Pak®** con la funcionalidad de presionar botones de estacionamiento, elevadores, terminales bancarias, parquímetros y timbres entre otras. Evitando así tener contacto directo con superficies contaminadas o sucias. Incluye una argolla de metal tipo llavero para que sea fácil de llevar siempre consigo. Algunos clientes tienen varias piezas que colocan estratégicamente en el auto, en la bolsa o portafolio, en un llavero o incluso en porta gafetes, para tenerlo a la mano cada vez que se necesite. Ideal para los amantes de los felinos. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Danka®
recicla



Kira

Mod. DK00009

Materiales: Polialuminio y aro de metal.

Medidas: 0.6 x 10 cm.



Artículo fabricado con la recuperación de **6.5** envases de **Tetra Pak®** con la funcionalidad de presionar botones de estacionamiento, elevadores, terminales bancarias, parquímetros y timbres entre otras. Evitando así tener contacto directo con superficies contaminadas o sucias. Incluye una argolla de metal tipo llavero para que sea fácil de llevar siempre consigo. Algunos clientes tienen varias piezas que colocan estratégicamente en el auto, en la bolsa o portafolio, en un llavero o incluso en porta gafetes, para tenerlo a la mano cada vez que se necesite. Ideal para las personas que tienen gusto por los perros. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Cata

Mod. DK00008

Materiales: Polialuminio y aro de metal.

Medidas: 0.6 x 10 cm.

Artículo fabricado con la recuperación de **6.5** envases de **Tetra Pak®** con la funcionalidad de presionar botones de estacionamiento, elevadores, terminales bancarias, parquímetros y timbres entre otras. Evitando así tener contacto directo con superficies contaminadas o sucias. Incluye una argolla de metal tipo llavero para que sea fácil de llevar siempre consigo. Algunos clientes tienen varias piezas que colocan estratégicamente en el auto, en la bolsa o portafolio, en un llavero o incluso en porta gafetes, para tenerlo a la mano cada vez que se necesite. Ideal para los amantes de los felinos. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Danka®
recicla



Zapatera de piso

Mod. DK00013

Materiales: Polialuminio.

Medidas: 80 x 45 x 50 cm.



Artículo fabricado con la recuperación de **3800** envases de **Tetra Pak®** con la capacidad de colocar hasta seis pares de zapatos. Puede ser útil para dejar en la entrada principal los zapatos que destinamos para uso en la calle, y tener los zapatos para uso en el interior, que vamos a intercambiar cuando llegamos a casa; evitando así ingresar al hogar con los zapatos sucios.

Algunos clientes utilizan este artículo en sus centros de yoga, rehabilitación o lugares en los que se requiere entrar descalzos, como juegos para niños, como blincolines, o boliches para que los clientes coloquen sus zapatos mientras usan el calzado reglamentario en pista. También lo utilizan para guardar los zapatos en el closet o como exhibidores en zapaterías.

Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Danka®
recicla

Porta vasos Prisma

Mod. DK00011

Materiales: Polialuminio

Medidas: 0.6 x 10 cm.

Artículo fabricado con la recuperación de 7.5 envases de **Tetra Pak®** y sirven para colocar contenedores de líquidos sobre ellos, evitando así el maltrato, o escurrimiento a superficies. Se puede utilizar para bebidas frías o calientes y cada juego consta de 6 piezas.

Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.



Perchero

Mod. DK00016
Materiales: Polialuminio.
Medidas: 1.8 x 19 x 31 cm.



Danka[®]
recicla

Artículo fabricado con la recuperación de 860 envases de **Tetra Pak**[®] en el que se pueden colgar hasta seis prendas o accesorios. Los ganchos son removibles para adaptarse a los espacios dimensionales de las prendas o accesorios colgados. Este artículo puede ser impreso en tampografía a una sola tinta tomando en cuenta que cada artículo tiene una superficie con características únicas en cuanto a textura y matices del color. El precio es más IVA y gastos de envío, y se puede solicitar una cotización para pedidos de mayoreo.

Casa para perro

Mod. DK00014

Materiales: Polialuminio

Dos tamaños de casa:

Para raza mediana y grande



Danka®
recicla

Artículo fabricado con la recuperación de envases de **Tetra Pak®** la cantidad de envases recuperados depende de las dimensiones de la casa, también nos pueden solicitar este dato al correo arriba mencionado. Las casas tienen la propiedad de ser térmicas, son resistentes a los factores climáticos como lluvia, calor, frío, viento y granizo. Se pueden lavar con agua a presión y detergente o jabón líquido. Se puede usar desinfectante diluido o en aerosol y como cualquier casa de perros, es deseable que haya pasado un tiempo de ventilación después de limpiar la casa antes de ingresar al perro. El diseño está pensado para la máxima comodidad de las mascotas y dueños.



@dankaRecicla



danka_recicla



@Dankarecicla



@dankarecicla



Danka recicla



55 43 63 74 04

www.dankarecicla.com