



**SERVIMOS AL MERCADO
INDUSTRIAL Y COMERCIAL**

CATALOGO

NOS ENTRAMOS UBICADOS EN NUESTRAS DOS SEDES

Valencia

Av. Miranda con Rojas queipo torre seguros los Andes
mezzanina oficina 3

Número de contacto 0414-4393617 0241-8583349

Horario de Lunes-Viernes 8:00am- 4:00pm

Barquisimeto

Calle 19 con carrera 25 y av. Venezuela

Número de contacto +58 416-5440024

Horario de lunes a sábado de 8:00 a 4:00

Instagram @ishersvzla

www.ishers.com.ve





En iShers servimos para el mercado nacional. Nuestra ética y responsabilidad nos consolida como una empresa destacada por ofrecer al cliente un buen producto y responsabilidad en la entrega.



Somos la empresa con mayor credibilidad en el mercado industrial, llevando consigo satisfacción a nuestra distinguida clientela en el suministro de stretch Film industrial, stretch film alimentaria, sacos kraft, sacos de Polipropileno, bolsas plásticas y en el suministro de ferretería para el mercado industrial y comercial del territorio Venezolano.





✓ **INDUSTRIAL**

✓ **COMERCIAL**

✓ **HOGAR**

STRECH FILM INDUSTRIAL



¿Qué es STRECH FILM?

El envoplast stretch también conocido como Película Stretch, es un film de plástico que se utiliza para enfardar la mercancía sobre el palé. El film para enfardado de cargas se fabrica con Polietileno Lineal de baja densidad y se distribuye en bobinas de diferentes anchos, largos, espesores y características.

- **Color:** Transparente
- **Espesor:** 18-20 MICRAS
- **Ancho:** 50cm
- **Peso:** 4 kg

- ✓ *Embalaje Firme y Estable*
- ✓ *Máxima Retención*
- ✓ *Alta Resistencia*
- ✓ *Cero Polvo y Humedad*

Características:

- Mayor impermeabilidad.
- Excelentes propiedades ópticas.
- Buena resistencia al rasgado.
- Alto rendimiento en la aplicación.
- Buena resistencia al punzado.
- Puede ser manual con aplicadores muy simples o con máquinas automáticas.
- Gran estabilidad gracias a la continua fuerza de contracción transversal y longitudinal.
- Perfecta adaptabilidad para productos sensibles al calor

STRECH FILM ALIMENTO



Film Stretch Pre estirado es un producto de alta tecnología para embalajes especiales, ya que viene pre estirado de fabrica y que es utilizado como una adecuada opción para para productos delicados como en las plantas de productos , Higiénicos, Alimentos, etc. y en todo embalaje que necesite un cuidado máximo para los producto, además es un producto que también se usa en Embalajes normales, ya que por sus características de resistencia, y al venir pre estirado de Fabrica el rendimientos es optimo en su consumo, y su ahorro de costos es un 100%.

CARACTERÍSTICAS

Condiciones de estiramiento & contracción.

Bobinas de Envoplast de 1500mts 32cm 5 Kg 12 MICRAS

Niveles de pre estirado 100% – 300%.

Manejo manual

Calibres de (20 a 23 micras)

SACOS KRAFT



Características generales

- Elaboradas en 1 y 2 capas de papeles.
- Flexibilidad por los materiales usados.
- Permiten que resistan golpes e impacto sin romperse.
- Mayor resistencia y seguridad.
- Características específicas de los sacos industriales:
los sacos extensibles se componen de 1 a 3 pliegos de papel, estas capas aportan mayor resistencia para enfrentar el bodegaje, apilamiento y manipulación.

Papel kraft

Gramaje: de 80 a 150 g

Capacidad: Desde 12 kg hasta 50kg

(Dependiendo de la densidad del producto contenido).

Fondo: Cosido con hilos de algodón

Diamante: Fondo cuadrado reforzado con lámina adicional de papel para mayor resistencia y seguridad

Impresión: Flexográfica de 1 Tinta

Usos

- ✓ Carbón
- ✓ Semillas
- ✓ Azúcar
- ✓ Aditivos
- ✓ Químicos
- ✓ Harina
- ✓ Cal
- ✓ Leche en polvo
- ✓ Cemento (productos para construcción)
- ✓ Alimento para animales
- ✓ Café
- ✓ Cacao
- ✓ Arroz

Cinta plástica Para embalar



Cinta Adhesiva de Embalaje

Ofrecemos una amplia gama de productos en el ámbito del embalaje, empaquetado y transporte de mercancías (polipropileno, PVC, PVC rugoso, PVC reforzado, Fibra de vidrio bidireccional / unidireccional y Flejes). Materiales que combinan calidad y versatilidad de aplicación y que garantizan en todo momento el perfecto estado de las mercancías.

CINTA TRANSPARENTE DE 90METROS POR 2" (48mm) de 40micrones
CINTA TRANSPARENTE DE 45METROS POR 2" (48mm) de 40micrones
CINTA TRANSPARENTE DE 180METROS POR 2" (48mm) de 40micrones
CINTA ADHESIVA MARRON 45 METROS POR 2" (48mm) de 40micrones

Precio por caja
Caja de 36 unidades

FLEJES PLÁSTICOS



FLEJE DE PLASTICO 1/2"

Use el fleje de polipropileno si su carga es ligera y el almacenaje es de corta duración. En cambio, si es más bien pesada y/o compacta (cartón en plano, madera, material de construcción) use el fleje de poliéster, apto para almacenaje en exterior y con una larga duración. Finalmente, el fleje textil hilo a hilo es la mejor solución para cargas heterogéneas, frágiles y/o pesadas (ideal para madera, cristales, etc.). También permite el almacenaje en exterior.

MEDIDA FLEJE 1/2" 5/8"
METROS: 1320MTR
GROSOR: 0.50MM



KIT DE FLEJADORA

Herramientas de flejado manuales para cuellos planos, cierre con junta de acero chapado en cobre. Sencilla y de bajo costo se utiliza para el flejado de paquetes y palets de cualquier tamaño.



Grapas Metálicas para Flejes

Precio por 1000 unidades
Presentación de 1000 unidades - 1 Caja
Medida 3/4 1/2 5/8 19,05mm

MANGA DE BAMBINO- CHUPI



BOLSAS O MANGA TUBULAR TRANSPARENTE

IDEAL PARA: CONDIMENTOS, DETERGENTE, CAFE, PULPA DE FRUTA, HELADOS ETC.

MEDIDAS: DESDE 3.5CM HASTA 15CM

CANTIDAD A PARTIR DE 3KG POR BOBINA HASTA 35KG

RESISTENTE PARA EL CALIBRE QUE DESEE

TERMOENCOGIBLE PLÁSTICO DE POLIETILENO INDUSTRIAL A MEDIDA POR KILO



Polietileno termoencogible es un material con apariencia de película transparente que se retrae aplicando calor.

Para fabricar este producto se utilizan distintas variaciones de polietileno de baja densidad. Reduce su tamaño original con el calor. La película termoencogible se puede encoger en todas las direcciones. Se utiliza envolviendo tus productos alrededor ya con la figura deseada (puedes envolver un envase de laboratorio). Se utiliza una pistola especial, o en su caso una maquina industrial para así aplicarle calor y con esto, se encoge la película en el producto.

Es utilizado en: Empaque de leche, jugos, refrescos, desinfectante y más bebidas
Envolturas para regalos, envolturas principales de productos como Carnes, quesos y más alimentos. Se utiliza mucho en sistemas de empaques y embalajes.

CARACTERÍSTICAS

- Condiciones de estiramiento & contracción.
- Presentación: ROLLO o BOBINA. Peso: 25 a 45 kg aproximadamente.
- Micraje: a solicitud
- Color: Transparente material original
- EL PRECIO PUBLICADO ES POR KG.
- Peso 45kg aproximadamente

ROLLO DE POLIETILENO NEGRO & TRANSPARENTE



ROLLO CONTINUO

Protección económica contra el polvo, la suciedad y la humedad.

- Cubre equipos para almacén, maquinaria, materiales de construcción y tarimas.
- Reemplaza a las toallas protectoras costosas.
- Rollo gigante ideal para cubrir madera, paredes y estructuras.
- Plástico para Pintores: Protección de superficies para proyectos de pintura de interiores.

IDEAL PARA:

JARDIN, INVERNADERO, Etc.

COLOR: NEGRO Y TRANSPARENTE

MEDIDAS: 1,50 MTRS DE ANCHO (CERRADO) 3,00 MTRS DE ANCHO (ABIERTO)

PESO: 55 a 70kg KG APROXIMADAMENTE POR ROLLO GROSOR O MICRAJE: 300MIC

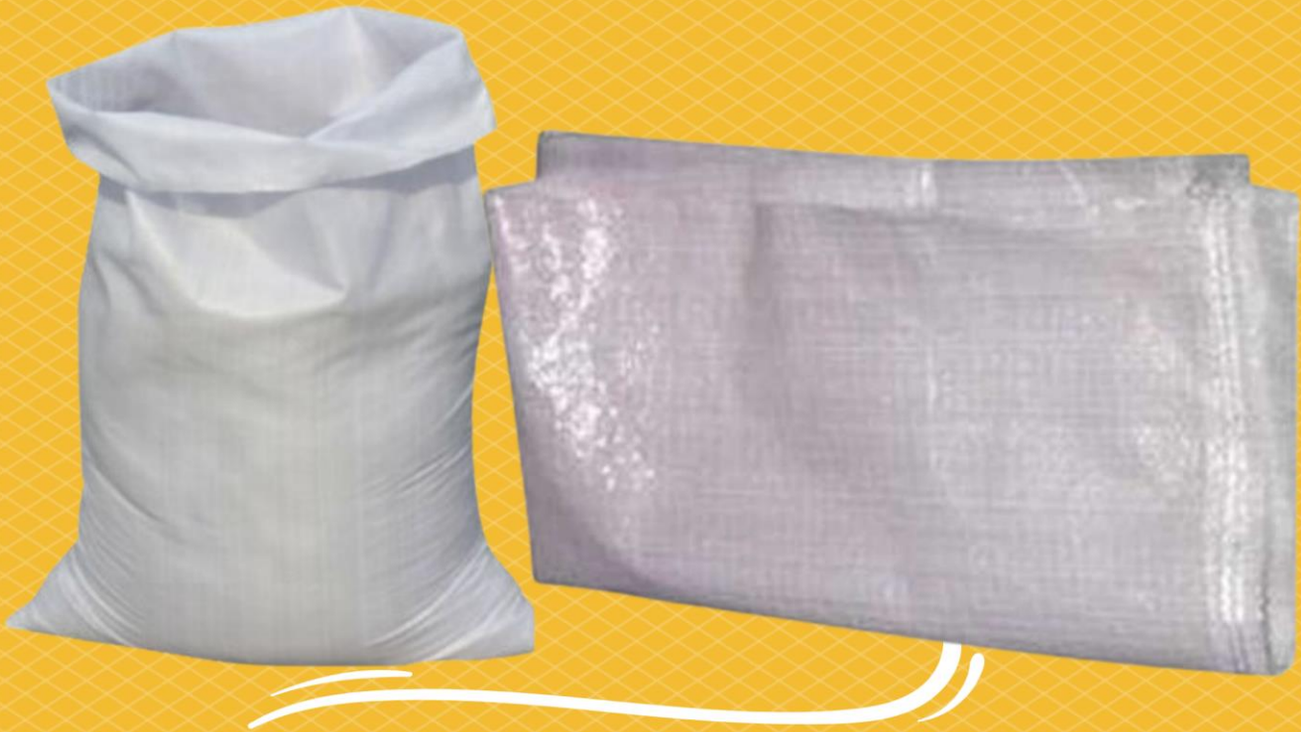
BOBINA DE PLÁSTICO DE BURBUJA



Plástico burbuja, envuelve y resguarda objetos que son envueltos con él, para protegerlos de impactos durante su traslado. Está fabricado con plástico transparente con burbujas que lo hacen resistente a la humedad; tiene un espesor de 0.3 cm, que protege los objetos. Sus dimensiones de 160cm de largo x 120 cm de ancho permiten cortarlo a la medida que se requiera.

Está disponible en muchos formatos diferentes, el más común son los rollos de plástico de burbujas, que permite ser cortado fácilmente a la medida que se requiere en cada momento. Se puede usar para todo tipo de propósitos dependiendo del tamaño de la burbuja.

SACOS DE RAFIA O POLIPROPILENO



Sacos de polipropileno laminado y sin laminar de color blanco, utilizado para escombros, granos, arena, polvo o cualquier material ya que su resistencia es fuerte cerrado con una costura de hilo de poliéster.

Sacos de Polipropileno para envasar, azúcar, harina, fertilizantes, forrajes, granos y semillas entre otros.

CARACTERÍSTICAS

COLOR : BLANCO Brillante Laminado- Sin laminar

ANCHO: 60CM

ALTO: 90CM

Soporte de 45kg aproximadamente

Envases Pet & Envases Plásticos Polipropileno



@iSHERS disponemos de una gran variedad de envases.

El PET es uno de los plásticos más usados para el termoformado. Este material se moldea dentro de la forma deseada y después se enfría para que aumente su resistencia. Entre sus usos más típicos: recipientes de comida, botellas, fibras sintéticas, electrónica... El PET es el plástico más común para el diseño de packaging de termoformado por su gran fortaleza, lo que permite resistirlo prácticamente todo.

Envases Pet de 1000ml 500ml-330ml-250ml

Envase Con Válvula Para Gel Antibacterial, Crema Jabón

Envase Plastico polietileno Galon Polietileno 3,785

Envases Plásticos polietileno Para Jugos 250cc 400cc 900cc

Envase Pet 100- 200 MI O Cc Con Válvula Push Spray Rosca 24 / 4

Envases Para Salsas Y Aderezos De 250 MI Pet Transparente

BOLSAS NEGRAS



BOLSAS FABRICADAS CON POLIETILENO PIGMENTADO EN NEGRO, EXCELENTE RESISTENTE Y CAPACIDAD PARA CUALQUIER TIPO DE DESECHO Y CONTENDOR

PESO Y CALIBRE DISPONIBLES

- BOLSAS NEGRAS PLASTICAS 40KG C-14
- BOLSAS NEGRAS PLASTICAS 40KG C-8
- BOLSAS NEGRAS PLASTICAS 40KG C-10
- BOLSAS NEGRAS PLASTICAS 40KG C-12
- BOLSAS NEGRAS PLASTICAS 30KG C-8

BIDONES O CARBOYA



Envase Plástico (Bidón, Pimpina, Carboya)- Ideales para almacenar todo tipo de químicos fuertes y combustibles. Son de color Gris, Negro, Azul con tapa blanca y tapón de silicon. -Totalmente Nuevos - Muy Resistentes y Excelente Calidad -Tiene Tapa de Seguridad.

**Disponibles de 20-35-70 litros
Colores negro-gris-azul**

CUÑETES PLÁSTICOS



Empaque de pinturas, aceites, alimentos, tintas, abonos, grasas, fertilizantes y detergentes entre otros.

El envase cuñete plástico 4.5 - 5 galones Negro y blanco es hermético y resistente para sus productos.



BOLSAS

BOUTIQUE/POLIPROPILENO

Bolsas BOUTIQUE elaboradas con polietileno de alta o baja densidad, utilizadas para cargar artículos como zapatos, ropa, accesorios, entre otras mercancías comercializadas por tiendas departamentales. Además, puede añadir personalización con logo para darle identidad al despacho de su mercancía.



MEDIDAS

40X50X10CM

30X40X10CM

20X30X10CM

16X20X10CM

Bolsas De Celofán (polipropileno)

Las bolsas de plástico pueden estar hechas de polietileno de baja densidad, polietileno lineal, polietileno de alta densidad o de polipropileno, polímeros de plástico no biodegradable, con espesor variable entre 18 y 30 micrómetros.

MEDIDAS

- Bolsa de 1kilo
- Bolsa de 1/4 kilo
- Bolsa 10x20cm
- Bolsa 12x22cm
- Bolsa 12x28cm
- Bolsa 35x40cm
- Bolsa 5x11cm
- Bolsa 6x11cm
- Bolsa 7x11cm
- Bolsa 7x13cm
- Bolsa 7x18cm
- Bolsa 7x22cm
- Bolsa 8x18cm
- Bolsa 8x20cm
- Bolsa 8x22cm
- Bolsa 9x18cm
- Bolsa 9x20cm
- Bolsa 9x22cm



MANGA DE BAMBINO- CHUPI



BOLSAS O MANGA TUBULAR TRANSPARENTE

IDEAL PARA: CONDIMENTOS, DETERGENTE, CAFE, PULPA DE FRUTA, HELADOS ETC.

MEDIDAS: DESDE 3.5CM HASTA 15CM

CANTIDAD A PARTIR DE 3KG POR BOBINA HASTA 35KG

RESISTENTE PARA EL CALIBRE QUE DESEE

DESECHABLES DESCARTABLES



CONTENDORES ENVASES



SERVILLETAS TOALLIN



REPOSTERIA

REPOSTERIA



BOLSAS DESECHABLES

BOLSAS DESECHABLES



BOLSAS TRANSPARENTES SIN ASA DE 1KILO HASTA 2KILOS



BOLSAS CON ASA 2KG HASTA 25KG

HOGAR HOGAR HOGAR



LIMPIEZA



