Conquista a tus clientes con un





Conoce las funciones básicas de los **empaques de alimentos**



Tienen la función de garantizar que los alimentos lleguen de forma segura a la mesa del consumidor, sin sufrir ninguna contaminación química, física o biológica

Estos, deben cumplir con tres funciones básicas:



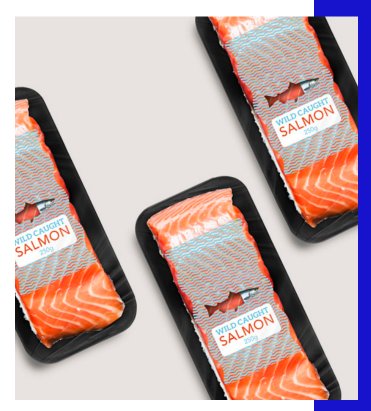
Proteger la integridad y conservar el alimento.



Ser un agente de venta er el autoservicio.



Ofrecer una buena experiencia de consumo.



Nuevas necesidades. Más innovación. Conoce las tendencias del mercado:

Debido a la pandemia, los hábitos de consumo han cambiado. Las personas están buscando experiencias de compras más personalizadas y soluciones más seguras, prácticas y fáciles de manipular. Con los nuevos hábitos de consumo, los empaques y etiquetas han tenido que adaptarse al nuevo momento. Estas son algunas de las nuevas tendencias:

Sustentabilidad

Cada vez más, se están utilizando materias primas que tengan menos impacto en el medio ambiente y, siempre que sea posible, que impulsen el reciclaje y la circularidad de los materiales. Además, los consumidores están optando por productos más amistosos y que generen menos residuos.



Información variable

Las etiquetas impresas por termotransferencia normalmente son utilizadas para diferenciar lotes o ítems individuales. Es uno de los sistemas más utilizados para la impresión de datos variables.



Diseño

Hoy en día las industrias de etiquetado de alimentos se enfrentan a consumidores más conscientes y exigentes con lo que consumen. En este sentido, aquellos empaques que muestren una visual "no label look" (sin apariencia de etiqueta) es muy buscado, ya que es ideal para resaltar la frescura de los alimentos y ofrecer un contacto directo con el contenido.





Rastrea -bilidad

Las empresas tienen la necesidad de entregar alimentos que cumplan con altos estándares de seguridad y calidad al consumidor. Además, muchas veces es igual de importante ofrecer la garantía del origen y producción sustentable. A través de la tecnología RFID, el producto puede ser identificado a distancia, ofreciendo infomación sobre la materia prima, fabricación, manipulación, trazabilidad, gestión de almacenes y mucho más.

RFID para alimentos



Mayor trazabilidad de los alimentos y visibilidad de la cadena de suministro.



Mayor transparencia y fuentes de información para construir confianza del cliente



Productividad minorista mejorada: 50% de reducción de costos de mano de obra*.





Reducción en el desperdicion de alimentos en un 20%.



Aumento en los margenes de alimentos frescos.



Precisión en la sincronización global de datos del proveedor a los minoristas y distribuidores.

Avery Dennison en el mercado de los alimentos



En Avery Dennison, la sustentabilidad es una prioridad, es por ello que trabajamos con estándares enfocados al cuidado del medio ambiente. Para ello, utilizamos materias primas de fuentes certificadas y soluciones que impulsen la circularidad.

Además, seguimos de cerca las necesidades emergentes de los mercados, es por ello que para

cada tendencia, contamos con una solución de etiquetado. Nuestros portafolios le ofrecerán una gran variedad de materiales enfocados a desempeñar en condiciones de bajas temperaturas, etiquetas de seguridad, soluciones inteligentes, resellables, adhesivos que cumplen normas para contacto indirecto con alimentos y a la vez, una variedad de soluciones que destacarán sus productos a la vista y al tacto de los consumidores.

Nuestras soluciones de etiquetado impactan de manera positiva a los pilares de los empaques

Presentación.

La etiqueta debe agregar valor al producto. Para ello, la elección del correcto material puede hacer una gran diferencia visual.

Comunicación.

El diseño general del producto y su etiqueta, debe ofrecer espacio suficiente para incluir informaciones necesarias e importantes sobre el contenido.

Practicidad.

La visual general del producto, debe dar aquella sensación de que la marca "ha pensado en ti". La manipulación y el atractivo visual debe ofrecer una buena experiencia de compra.



Todos los productos con frontal papel se comercializa con la certificación FSC®.

FAN190





SPEC	Productos	
PROPÓSITOS GENERALES		
F0004B	Fasson® Vellum 70/S0518/BG62b	
F54294	Fasson® Semi Gloss/AT2550/40#CK	
F00611B	Fasson® Ecoprint/S2045N/60g	
F00648T	Fasson® Ecoprint/S0518/PET23	
SUPERFICIES DIFÍCILES Y REFRIGERADAS		
F0212B	Fasson® Semi Gloss/C2075/BG62b	
REMOVIBLES Propósitos Generales		
F00275B	Fasson® Semi Gloss/R185/60g	



31 LO	1 Toddetos		
TÉRMICO DIRECTO Propósitos Generales			
F1002B	Fasson® Térmico Top I /S0208/BG62b LT		
TÉRMICO DIRECTO Superficies Difíciles y Refrigeradas			
F54315	Fasson® Direct-Therm 300LD/AT2550/40#SCK		
TRANSFERENCIA TÉRMICA			
F54312	Fasson® TransTherm 1C/AT2550/40#CK		
F01212B	Fasson® Transtherm Top Premium/C2075/60g		
ALIMENTOS PREMIUM			
F10820C	Fasson® Maxflex/S0300/BG80b		
FAO749	Fasson® Dull Gold Foil /S2045/BG62a DSI		
FAO732	Fasson® Bright Gold Foil /S2045/BG62a DSI		

Fasson® Dull Silver Foil /S2045/BG62a DSI



ESPECIALES		
FAM256	Fasson® Oil Proof/S2045N/BG40BR	
SOLUCIONES SUSTENTABLES		
BD733	Fasson® rCrush Grape/S2047N/BG45WH	
BT025	Fasson® rCrush Citrus/S2030/BG45WH	
BT024	Fasson® rCrush Barley/S2030/BG45WH	
F10320C	Fasson® Cuvee White Cotton/S0300/BG80b	
F10320F	Fasson® Cuvee White Cotton/S0300/PET30	
F11920F	Fasson® Cuvée Estate #100/S0300/PET30	

Films



SPEC Productos

FILMS RÍGIDOS TRANSPARENTES | Propósitos Generales

F3253B Fasson® PP Transparente TC/S0290/BG62b F78654 Fasson® 2Mil BOPP Clear TC/S7400/PET23

FILMS CONFORMABLES TRANSPARENTES

FAF187 Fasson® PE85 Top Clear/S692N/BG40WH



SPEC Productos

FILMS RÍGIDOS BLANCOS | Propósitos Generales

F2953B Fasson® PP Blanco NG TC/S0290/BG62b F78994 Fasson® 2.4 White BOPP ITC/S692N/BG40

FILMS CONFORMABLES BLANCOS

FAF186 Fasson® PE85 TOP White/S692N/BG40WH

FILMS RÍGIDOS BLANCOS | Superficies Difíciles y Refrigeradas

F8212B Fasson® PP Blanco Transfer/C2075/BG62b

FILMS REMOVIBLES BLANCOS

F08975B Fasson® PP Blanco TC/R185/60g



SPEC Productos

FILMS RÍGIDOS METALIZADOS | Propósitos Generales

F04426B Fasson® PP Metalizado TC/S692N/60g F04426T Fasson® PP Metalizado TC/S692N/PET23



SPEC Producto

FILMS RESELLABLES TRANSPARENTES

FAO633 Fasson® PP Light Top Clear/R1490M/BG40W FAF521 Fasson® PP Top Clear/UVR145/72g

FILMS RESELLABLES BLANCOS

FAQ959 Fasson® PP Light Top White/R1490M/BG40W

FAF176 Fasson® PP Top White/UVR145/72g

Films



SPEC Producto

FILMS RÍGIDOS DIGITALES | Propósitos Generales

F78994 Fasson® 2.4 White BOPP ITC/S692N/BG40

FILMS ESPECIALES | Holográficos

FAO931 Fasson® HGF PP Shimmer Top/S692N/BG40BR













label.averydennison.com

Facebook|Instagram:averydennisonlatinoamerica



Términos y condiciones: Todas las declaraciones, informaciones técnicas y recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables, pero no son una garantía. Todos los productos Avery Dennison se venden con el entendimiento de que el comprador ha determinado de forma independiente la idoneidad de esos productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden de acuerdo con los términos y condiciones generales de venta de Avery Dennison. © 2022 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison® es una marca registrada de Avery Dennison Corporation. Marcas comerciales, nombres de productos, diseños de antenas y códigos de servicio o programas de Avery Dennison son marcas comerciales de Avery Dennison Corporation. Mes/2022