

MÁS DE 60 AÑOS IMPRIMIENDO ETIQUETAS AUTOADHESIVAS



ESPECIALISTAS EN ETIQUETAS ADHESIVAS ETIQUETAS TÉRMICAS Y LINERLESS



LINERLESS
BANDEJAS ALIMENTACIÓN



LINERLESS
BALANZAS / IMPRESORAS



ETIQUETAS ADHESIVAS
DE PRODUCTO

ETIQUETAS ADHESIVAS
SOSTENIBLES

LABELS & LINERLESS

MÁS DE 60 AÑOS
IMPRIMIENDO ETIQUETAS
AUTOADHESIVAS

Somos una empresa referente y con una gran trayectoria industrial en la fabricación y comercialización de etiquetas adhesivas, con altos estándares de calidad y en unos tiempos de entrega y de respuesta inmejorables.

Experiencia, asesoramiento, agilidad, calidad y sobre todo respuesta directa, sin intermediarios, con soluciones de valor para el etiquetado de producto de gran consumo, y el etiquetado más codificación de todas las necesidades que requieran la logística, industria, retail y comercios, desde grandes superficies hasta pequeños establecimientos.

PIONEROS
DESDE EL 2007
SISTEMA LINERLESS

En 2007 ya creíamos en las incomparables ventajas del etiquetado sin papel soporte, siendo pioneros en España en introducir al mercado el etiquetado sostenible Linerless, bajo el soporte de Ravenwood, líder en Linerless a nivel mundial.

Hoy CONVER es la compañía más especializada en la impresión de etiquetas Linerless para bandejas de alimentación, en todas sus facetas (carnes, pescados, fruta, verdura, congelados, take-away, gourmet...) como en la impresión de rollos linerless para balanzas e impresoras.

Asesoramiento desde el inicio en el diseño e impresión, hasta la implantación de las nuevas máquinas e impresoras Linerless, para una mayor producción sostenible y eficiente que exige este siglo.

LINERLESS BANDEJAS

Bandejas de alimentación

Carnes y Refrigerados

Pescados y Congelados

Frutas y Verduras

Platos para llevar y precocinados

Pastelería y Bollería



LINERLESS PARA BALANZAS E IMPRESORAS TÉRMICAS

Supermercados, Balanzas de autoservicio.

Logística, Impresoras Linerless térmicas y tickets.

Entradas y Eventos



ETIQUETAS ADHESIVAS TÉRMICAS

Conver ofrece una gama completa de materiales térmicos para impresoras y balanzas tanto estándar, como de alta velocidad, con la tecnología más avanzada



ETIQUETAS ADHESIVAS DE PRODUCTO

El mercado cada vez más exige más información, más trazabilidad, más seguridad, más sostenibilidad, en CONVER cubrimos todas las necesidades, incluyendo las últimas tendencias y normativas. Etiquetas autoadhesivas para el gran consumo, etiquetas para codificación, etiquetas en cartulina, removibles, Two label, de Librito o con impresión en el adhesivo.



ETIQUETAS ADHESIVAS SOSTENIBLES

Una amplia gama de etiquetas para conseguir una Economía Circular real: Etiquetas EcoPET, hidrosolubles, biodegradables con materiales reciclados, o con materiales naturales como el papel de caña de azúcar y el papel mineral.



COMPROMETIDOS CON EL MEDIOAMBIENTE

En Conver estamos comprometidos con el medio ambiente, por eso promovemos la impresión **de etiquetas adhesivas hechas con materiales ecológicos, reciclables, biodegradables y compostables.**

CALIDAD CERTIFICADA

Poseemos certificados de calidad, seguridad alimentaria y medio ambiente que demuestran que todos los procesos siguen un riguroso control y aseguran la calidad de nuestros trabajos.



Label & Future

Programa de Jornadas y Presentaciones Online



Súmate a Label&Future

compromiso, innovación y diseño

Un programa online donde presentamos diferentes soportes en etiquetas y packaging para que tu producto sea más sostenible, más eficiente y con un diseño más atractivo.



NUESTRAS SOLUCIONES

ETIQUETAS LINERLESS:

BANDEJAS DE ALIMENTACIÓN
BALANZAS E IMPRESORAS TÉRMICAS
ETIQUETADORAS Y CABEZALES PRINT APPLY

ETIQUETAS ADHESIVAS:

TÉRMICAS
ECOETIQUETAS
DE PRODUCTO
PARA CODIFICACIÓN
BLANCAS/NEUTRAS
PLÁSTICAS
CARTULINA
REMOVIBLES
TWO LABEL
LIBRITO
EN ADHESIVO
ESPECIALES
DE SEGURIDAD



ETIQUETAS LINERLESS SIN PAPEL SOPORTE

PARA BANDEJAS DE ALIMENTACIÓN



Pioneros y referentes a nivel Nacional

 **conver**®

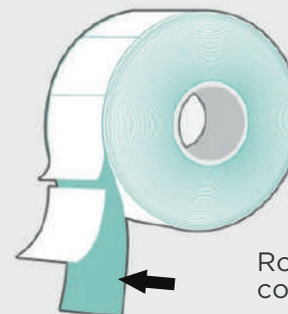
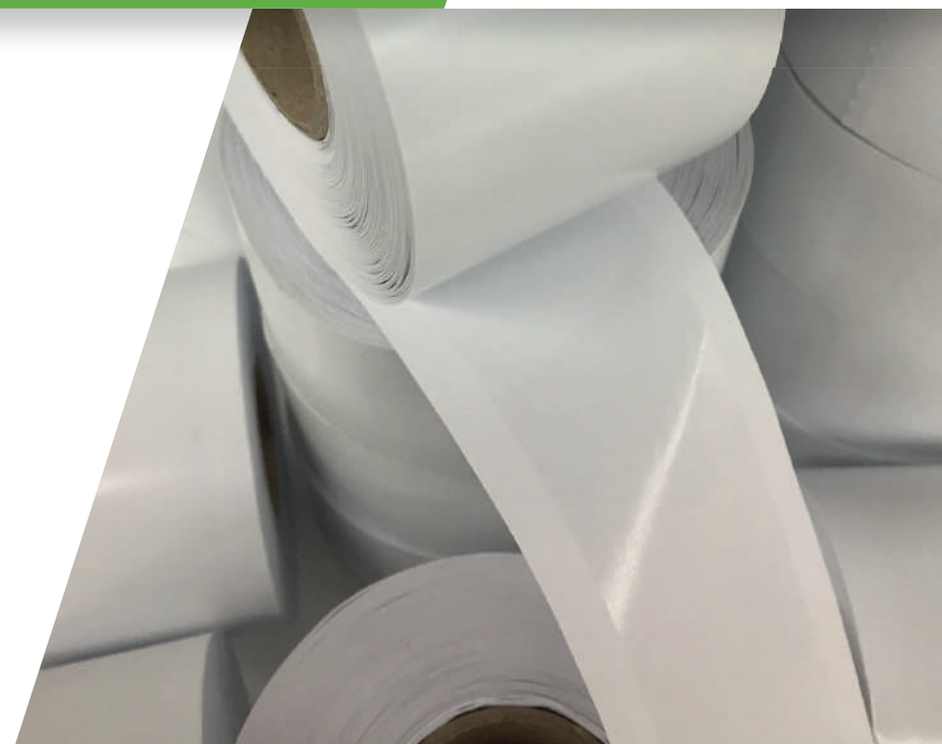
QUÉ ES EL SISTEMA LINERLESS

Son etiquetas en continuo que **no llevan papel soporte.**

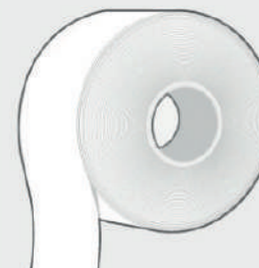
El frontal lleva un tratamiento especial para evitar que se peguen sobre sí mismas.

Están fabricadas en material FSC, cartulina FSC o materiales plásticos.

Vienen presentadas en rollo.



Rollo etiqueta autoadhesiva con papel soporte



Rollo autoadhesivo Linerless sin papel soporte

Etiqueta vs. Linerless

VENTAJAS DEL SISTEMA LINERLESS

Las ventajas que ofrecen las **Etiquetas Linerless** son múltiples en todos los sentidos.



Reducción del precio de las etiquetas en un 25%

Reducción de los costes de transporte y logística.

Aumento de la capacidad del rollo con un 30%-40% más de etiquetas.

Eliminación del stock de etiquetas de diferente tamaño, mejor control de stock al trabajar con una única medida.

Reducción del espacio de almacenamiento de etiquetas.



Aumento de la productividad 120 bandejas por minuto

Impresión de longitudes diferentes sin tener que cambiar el rollo.

Etiqueta a la medida, imprimo y corto lo que necesito, menos tiempos de parada.

Fácil manipulación de la etiqueta, no hay que separarla del soporte.

VENTAJAS DEL SISTEMA LINERLESS



Etiquetas sostenibles

Residuo cero ya que no hay papel soporte, respeto por el medio ambiente.
Genera menos emisiones CO2 (no hay incineración del papel soporte).



Mayor imagen impresión en ambas caras

Impresión en ambas caras.

Preimpresión en los rollos, con su logo, bien con marca de agua o bien con impresión en tira continua en un lateral.

Distintas medidas de ancho de rollo.

Posibilidad de diversos tipos y cargas de adhesivo.

Disposición de la banda de adhesivo en distintas zonas.

TIPOS DE APLICACIÓN

LINERLESS PARA BANDEJAS DE ALIMENTACIÓN

PRODUCTO ACABADO

Aplicaciones más comunes

- Carnes y Refrigerados
- Pescados y Congelados
- Frutas y Verduras
- Platos para llevar, Take-Away, delivery y precocinados
- Pastelería y Bollería

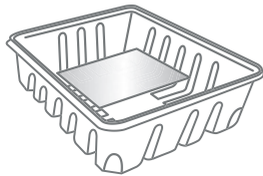


PRINCIPALES FORMATOS

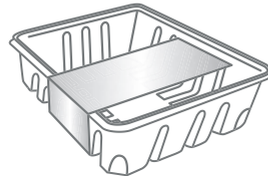
LINERLESS PARA BANDEJAS DE ALIMENTACIÓN

Nobac 5000/T

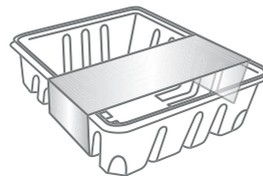
TOP



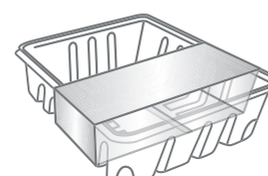
TOP & SIDES



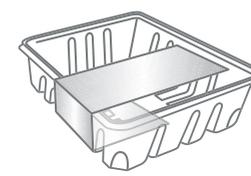
TOP & 2 SIDES



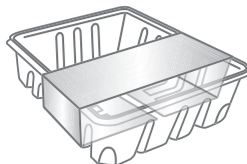
FULL WRAP



C WRAP



D-WRAP



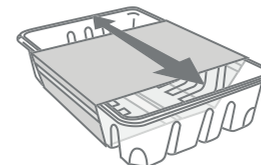
SKIN PACK FULL WRAP



SKIN PACK FULL WRAP PROTRUDING



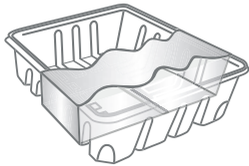
SLIDEABLE FULL WRAP



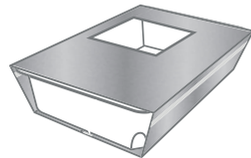
OTROS FORMATOS

Nobac 5000R

FULL WRAP SHAPED



LANDSCAPE PUNCHED
READY MEAL



LANDSCAPE
READY MEAL



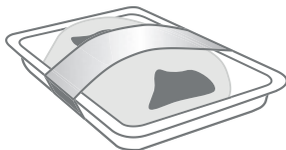
Nobac 5000E

ENVELOPE PACK

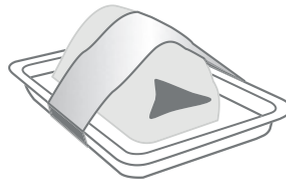


Nobac 5000R

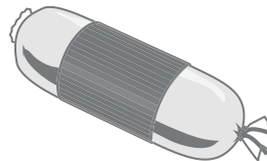
SKIN PACK FULL WRAP
PROTRUDING (25mm)



FULL WRAP SUPER
PROTRUDING (50-100mm)



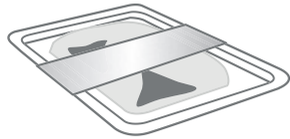
SALAMI FULL WRAP



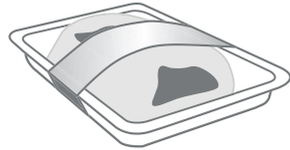
OTROS FORMATOS

Nobac 5000PP

SKIN PACK FULL WRAP FULL WRAP



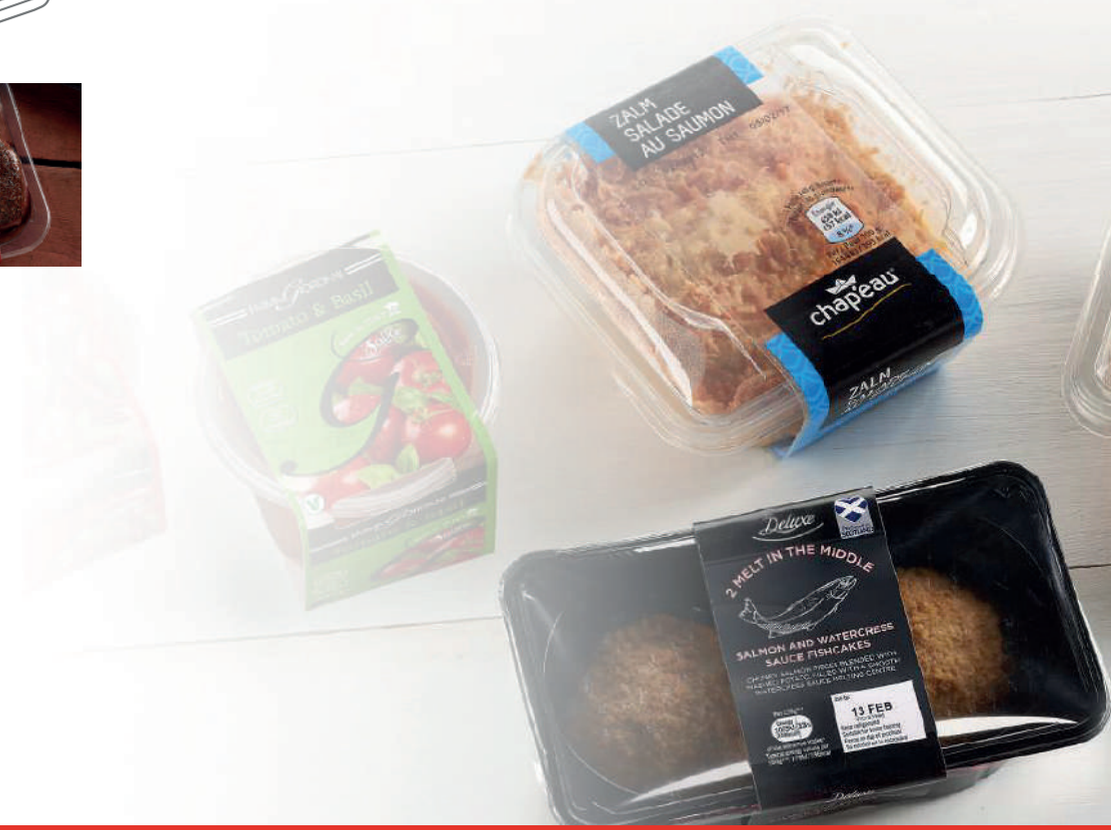
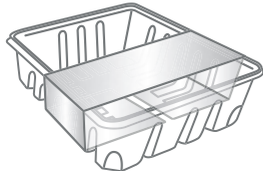
SKIN PACK FULL WRAP PROTRUDING (25mm)



SKIN PACK FULL WRAP PROTRUDING (70mm)



D-WRAP



ETIQUETAS LINERLESS PARA BANDEJAS DE CARNE Y REFRIGERADOS

El sistema Linerless para bandejas de carnes y refrigerados ofrece una amplia variedad de formatos.

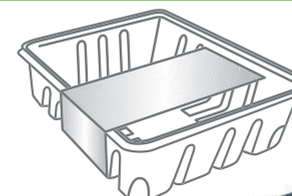
Reduce el plástico en el envase, destacando un envasado reciclable y sostenible en productos naturales donde el consumidor exige la total garantía, calidad y compromiso con el medioambiente.

Un diseño atractivo, un material sostenible "eco-friendly" y una superficie donde le explique la garantía y origen del producto.

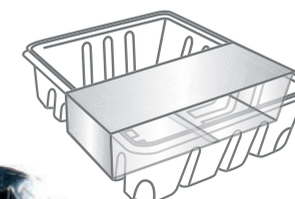
Ejemplo de ello, es el formato Full Wrap, una faja de cartón o etiqueta adhesiva que envuelve la bandeja ofreciendo una gran superficie de impresión que permite diseños atractivos y toda la información necesaria para garantizar la confianza al consumidor.

FORMATOS MÁS HABITUALES

TOP & SIDES



FULL WRAP



ETIQUETAS LINERLESS PARA BANDEJAS DE PESCADO Y CONGELADOS

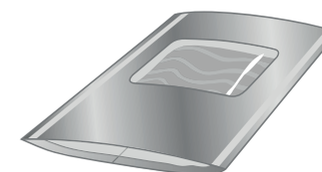
Pescados y mariscos en bandejas con etiquetas linerless, la clave para atraer al consumidor.

La confianza del consumidor en el punto de venta se consigue a través de un cuidado etiquetado en el pescado, marisco o congelado, con un diseño atractivo y con materiales de calidad acordes al producto de la marca.

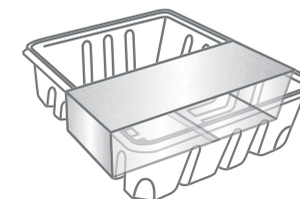
Ventajas tanto en el proceso de etiquetado como en su diseño, que permite una amplia superficie de impresión con materiales sostenibles, que aportan la calidad y garantía que exige el consumidor a la hora de realizar la compra.

FORMATOS MÁS HABITUALES

ENVELOPE PACK



FULL WRAP



ETIQUETAS LINERLESS PARA BANDEJAS DE PESCADO Y CONGELADOS

VENTAJAS

PRODUCCIÓN EFICIENTE

- Aumento de la productividad 120 bandejas por minuto.
- Impresión de longitudes diferentes sin tener que cambiar el rollo.
- Etiqueta a la medida, imprimo y corto lo que necesito, menos tiempos de parada.
- Fácil manipulación de la etiqueta, no hay que separarla del soporte.
- Aumento de la capacidad del rollo con un 30%-40% más de etiquetas.
- Reducción del espacio de almacenamiento de etiquetas y menor stock.

DISEÑO

- Mayor imagen e impresión en ambas caras.
- Preimpresión en los rollos, con su logo, bien con marca de agua o bien con impresión en tira continua en un lateral.
- Distintas medidas de ancho de rollo.
- Posibilidad de diversos tipos y cargas de adhesivo.
- Disposición de la banda de adhesivo en distintas zonas.

ETIQUETAS SOSTENIBLES

- Residuo cero, ya que no hay papel soporte, respeto por el medio ambiente.
- Genera menos emisiones CO₂ (no hay incineración del papel soporte).



ETIQUETAS LINERLESS PARA FRUTAS Y VERDURAS

Viste y protege la fruta y verdura con el mejor packaging ecológico:

SIN PLÁSTICOS
SIN CONTAMINACIÓN
100% SOSTENIBLE
100% RECICLABLE

ECO diseño con alta calidad de impresión

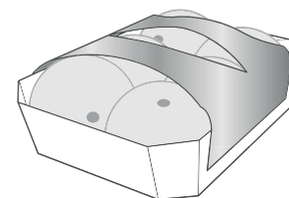
- Unifica bandeja y tapa sin plásticos ni otros materiales.
- 100% Sostenible y reciclable.
- Apto al contacto directo con los alimentos.
- Múltiples formatos personalizados (agujeros, troquelados, ...).

Aumento de la productividad

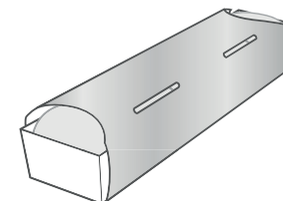
- Unifica bandeja y tapa (papel hasta 300gr).
- Etiqueta Linerless de 170 a 300gr.
- Gran capacidad de tamaños y pesos.
- Mayor producción (70 uds/min.).

FORMATOS MÁS HABITUALES

LANDSCAPE
FRUIT PACK



LANDSCAPE NARROW
FRUIT PACK



ETIQUETAS LINERLESS PARA PLATOS PARA LLEVAR, TAKE-AWAY DELIVERY Y PRECOCINADOS

El sistema Linerless ofrece una amplia variedad de formatos y ventajas para bandejas de platos para llevar, take-away o delivery y de platos precocinados.

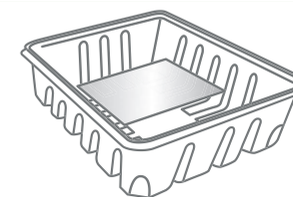
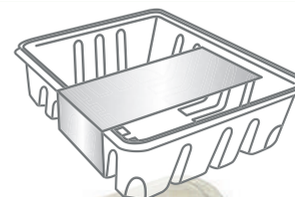
Reduciendo el plástico en el envase, presentando un envasado reciclable y sostenible en productos de alimentación "listos para comer", donde el consumidor exige la total garantía, calidad y compromiso con el medioambiente.

Con esto, las empresas cumplen el objetivo de servir al cliente el producto en un pack sostenible, que exprese la calidad y compromiso de la marca frente al medioambiente.

FORMATOS MÁS HABITUALES

TOP & SIDES

TOP



TIPOS DE APLICACIÓN



TIPOS DE APLICACIÓN



TIPOS DE APLICACIÓN



TIPOS DE APLICACIÓN



Ver vídeo

CASOS DE ÉXITO



Grupo Avimosa más de 5 Años con la tecnología Linerless.

Director de Producción
de Avícola Moraleja

*“¡Totalmente positiva!
Fiabilidad y velocidad de etiquetado
que necesitábamos.
Linerless ha cumplido con lo que buscábamos.”*



La empresa cárnica Roler presenta los nuevos packs, bajo el firme compromiso de reducción del plástico en sus productos.
innovación y compromiso!

“El sistema Linerless junto a la bandeja de cartón consiguen reducir hasta el 85% menos de plástico de sus envases anteriores.”



MÁQUINAS Y APLICADORAS

Colaboramos con Ravenwood, para las máquinas de aplicación del sistema Linerless para bandejas de carne, pescado, precocinados.

Máquinas de Aplicación Automática

- Nobac 5000
- Nobac 5000T
- Nobac 5000R
- Nobac 5000E
- Nobac 5000PP
- Nobac 5000SP
- Nobac 5000S
- Nobac 5000L

Máquinas de Aplicación Manual

- Nobac Stacker



LINERLESS PARA BALANZAS E IMPRESORAS TÉRMICAS

¿Conoces todas
nuestras soluciones?



Pioneros y referentes a nivel Nacional


conver®

EXPERIENCIA

Conver es una de las gráficas nacionales con mayor experiencia en la impresión y fabricación de rollos Linerless para balanzas e impresoras térmicas, ofreciendo soluciones que responden de la forma más adecuada a cada situación y sector.

Los rollos Linerless son un pilar dentro de la especialización de Conver, cuya función es identificar el producto con la premisa de ser:

- **Económica**
- **Rápida en su colocación (manual o automática)**
- **Tintas de calidad que garanticen la durabilidad o posterior identificación**



CAPACIDADES Y VISIÓN GLOBAL

En Conver ofrecemos un servicio global:

Asesoramiento técnico.

Estudio de las necesidades de impresión y producción.

Asesoramiento de maquinaria o balanza en colaboración con las principales marcas del sector.

Impresión de etiquetas autoadhesivas o linerless para impresoras y balanzas térmicas.

Suministro de las etiquetas impresas o consumibles.



CARACTERÍSTICAS

El especial tratamiento de su recubrimiento, hace que las **etiquetas térmicas de Conver mejore su rendimiento en los cabezales de sus impresoras.**

Las etiquetas térmicas de Conver **están disponibles en una amplia variedad de calidades adhesivos.**

Según los requerimientos de uso y aplicación, estas pueden ser **etiquetas blancas, etiquetas impresas a todo color, con y sin adhesivo.**

Impresión térmica directa, rápidas de imprimir, nítidas y extraordinariamente legibles.

La exposición al calor hace que la pigmentación forme una **impresión de alta calidad**, la capa termosensible de Conver produce una imagen excelente en sus etiquetas.



VENTAJAS



Más espacio para información y contenido del producto

Impresión en ambas caras.

Preimpresión en los rollos, con su logo, bien con marca de agua o bien con impresión en tira continua en un lateral.

Distintas medidas de ancho de rollo.

Posibilidad de diversos tipos y cargas de adhesivo.

Disposición de la banda de adhesivo en distintas zonas.



VENTAJAS



Reducción del precio de las etiquetas en un 25%

Reducción de los costes de transporte y logística.

Aumento de la capacidad del rollo con un 30%-40% más de etiquetas.

Eliminación del stock de etiquetas de diferente tamaño, mejor control de stock al trabajar con una única medida.

Reducción del espacio de almacenamiento de etiquetas.



APLICACIONES

Rollos linerless y tickets sin papel soporte, más capacidad de etiquetas por rollo, múltiples medidas en un mismo rollo, reduce costes.

Aplicaciones más comunes

- Supermercados: Balanzas de autoservicio.
- Logística: Impresoras Linerless térmicas y tickets.
- Eventos: Tickets, entradas...

Para impresoras Linerless térmicas:

TOSHIBA, EPSON, BROTHER, ZEBRA, BIXOLON, SATO, TSC, GODEX

Para balanzas de supermercados:

DIBAL, DIGI, BIZERBA, ESPERA, ESPELSA, METLER TOLEDO



APLICACIONES



[Ver vídeo](#)



ETIQUETAS ADHESIVAS TÉRMICAS & ROLLOS LINERLESS



Cubrimos todas las necesidades desde
pequeños comercios hasta grandes superficies



ESPECIALISTAS

ETIQUETAS TÉRMICAS

Las etiquetas térmicas son necesarias e indispensables para infinidad de sectores, necesitando en muchos casos la etiqueta térmica + la máquina de impresión.

Pueden ser anónimas o impresas hasta 8 colores.
Sobre materiales sin protección, con media protección o doble a la humedad y a la grasa o aceite.

Aplicaciones más comunes

- Supermercados: alimentos frescos, congelados o refrigerados
- Logística, industria y retail
- Eventos: Tickets, entradas...

Homologadas para balanzas

Dibal, Epelsa, Mettler Toledo, Digi-Teraoka, Bizerba,...

Aptas para dispensar en trenes etiquetadores

Espera, Bizerba, Digi, Arca, Dibal,



ESPECIALISTAS

ECOETIQUETAS ADHESIVAS TÉRMICAS

Fomentamos el uso de nuevos materiales y tintas biodegradables para el etiquetado.
Ofrecemos soluciones de etiquetas térmicas libres de bisfenol A.

TÉRMICAS COMPOSTABLES

Son un producto fundamental dentro del sector de la alimentación. Es un material libre de Bisfenol A. Con adhesivo biodegradable y compostable. Está fabricado con pulpa certificada FSC. Cumple con el requerimiento de la norma EN 13432.

TÉRMICAS RECICLADAS

Material en papel térmico con un 15% de contenido reciclado, siendo además libre de Bisfenol A. Con certificación FSC.



ESPECIALISTAS

LINERLESS PARA BALANZAS E IMPRESORAS TÉRMICAS

El sector de balanzas comerciales requiere soluciones de etiquetado y marcado Sostenible y Ecológico.
El sistema Linerless sin papel soporte es la solución.

Aplicaciones más comunes

- Supermercados: Balanzas de autoservicio.
- Logística: Impresoras Linerless térmicas y tickets.
- Eventos: Tickets, entradas...

Para impresoras Linerless térmicas:

Toshiba, Brother, Epson, Zebra, Bixolon, Sato, Tsc

Para balanzas de supermercados:

Dibal, Digi, Bizerba, Espelsa, Metler Toledo



ESPECIALISTAS

LINERLESS PARA ETIQUETADORAS Y CABEZALES PRINT APPLY

Los rollos linerless permiten tener multiformatos de medidas de etiquetas en un mismo rollo. De esta forma no se ha de ir cambiando de rollo y se pueden etiquetar diferentes medidas de envases. Son ideales para usos logísticos.

Aplicaciones más comunes

- Cajas
- Palets
- Sacos
- Cabezales de Arca



CARACTERÍSTICAS

El especial tratamiento de su recubrimiento, hace que las **etiquetas térmicas de Conver** **mejore su rendimiento en los cabezales de sus impresoras.**

Las etiquetas térmicas de Conver **están disponibles en una amplia variedad de calidades adhesivos.**

Según los requerimientos de uso y aplicación, estas pueden ser **etiquetas blancas, etiquetas impresas a todo color, con y sin adhesivo.**

Impresión térmica directa, rápidas de imprimir, nítidas y extraordinariamente legibles.

La exposición al calor hace que la pigmentación forme una **impresión de alta calidad**, la capa termosensible de Conver produce una imagen excelente en sus etiquetas.



CARACTERÍSTICAS

Las etiquetas térmicas son necesarias e indispensables para infinidad de sectores, necesitando en muchos casos la etiqueta térmica + la máquina de impresión.

Pueden ser anónimas o impresas hasta 8 colores. Sobre materiales sin protección, con media protección o doble a la humedad y a la grasa o aceite.

Homologadas para balanzas

Dibal, Epelsa, Mettler Toledo, Digi-Teraoka, Bizerba,...

Aptas para dispensar en trenes etiquetadores

Espera, Bizerba, Arca, Epelsa, Dibal, ...

Conver ofrece una gama completa de materiales térmicos para impresoras y balanzas tanto estándar, como de alta velocidad, con la tecnología más avanzada.



APLICACIONES Y SECTORES

Etiquetas para logística, industria y retail

Legibilidad y rapidez

Etiquetas alimentos frescos

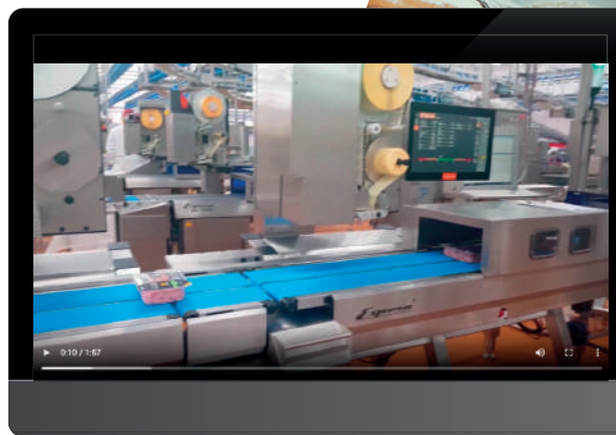
en el que se requiere una durabilidad mínima de la imagen que produce la capa térmica.

Etiquetas para congelados o refrigerados

en el que se exige una resistencia superior a los productos grasos y húmedos.

Etiquetas para eventos:

tickets, entradas



TIPO DE SOPORTE FRONTAL

Las etiquetas térmicas de Conver pueden ser de:

- Papel
- Polipropileno
- Cartulinas térmicas
- Ecoetiquetas



ETIQUETAS ADHESIVAS DE PRODUCTO



Más de 60 años mostrando lo mejor de ti



ETIQUETAS ADHESIVAS

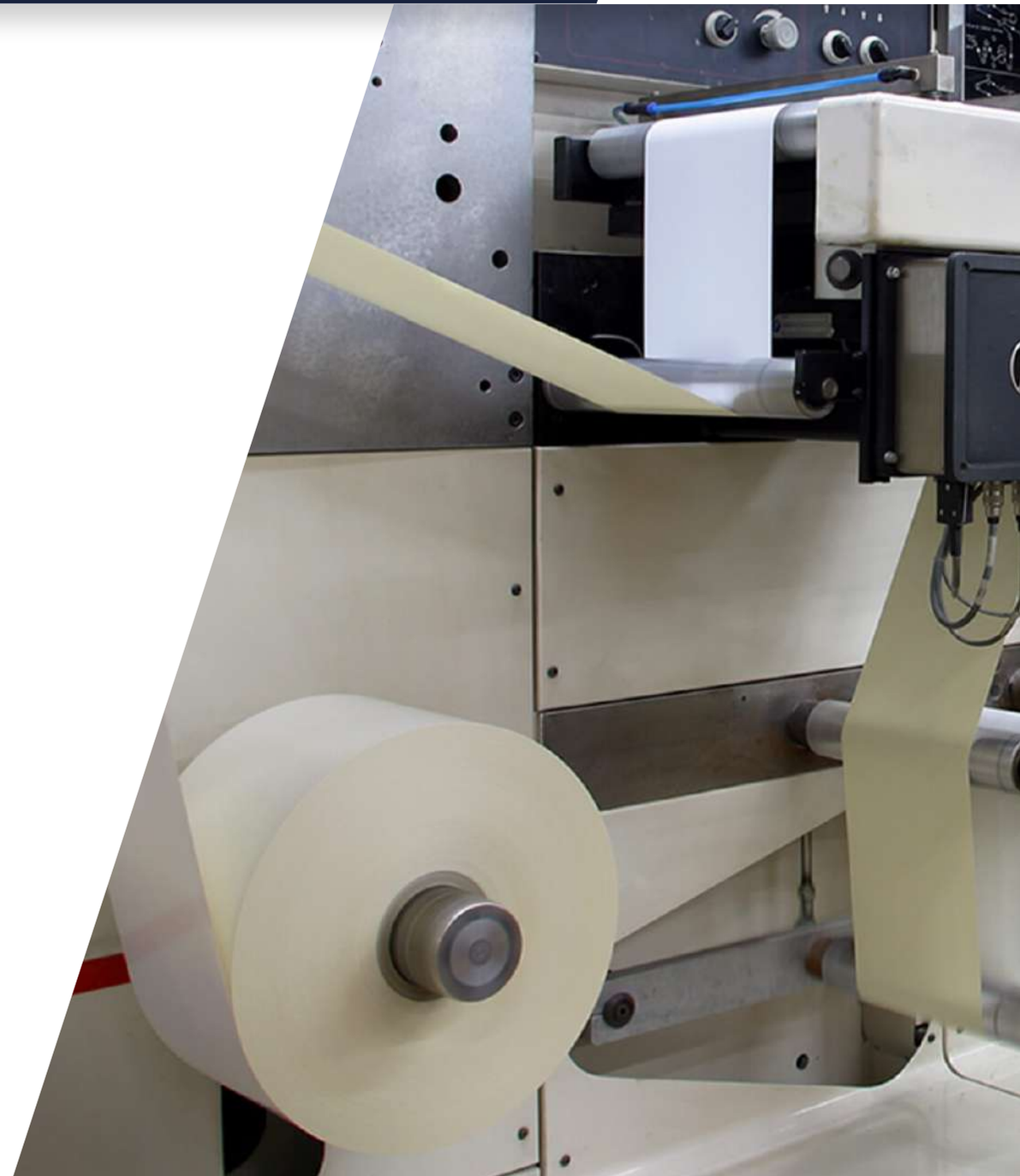
El mercado cada vez más exige más información, más trazabilidad, más seguridad, más sostenibilidad, en CONVER cubrimos todas las necesidades, incluyendo las últimas tendencias y normativas. Etiquetas autoadhesivas para el gran consumo, etiquetas para codificación, etiquetas en cartulina, removibles, Two label, de Librito o con impresión en el adhesivo.



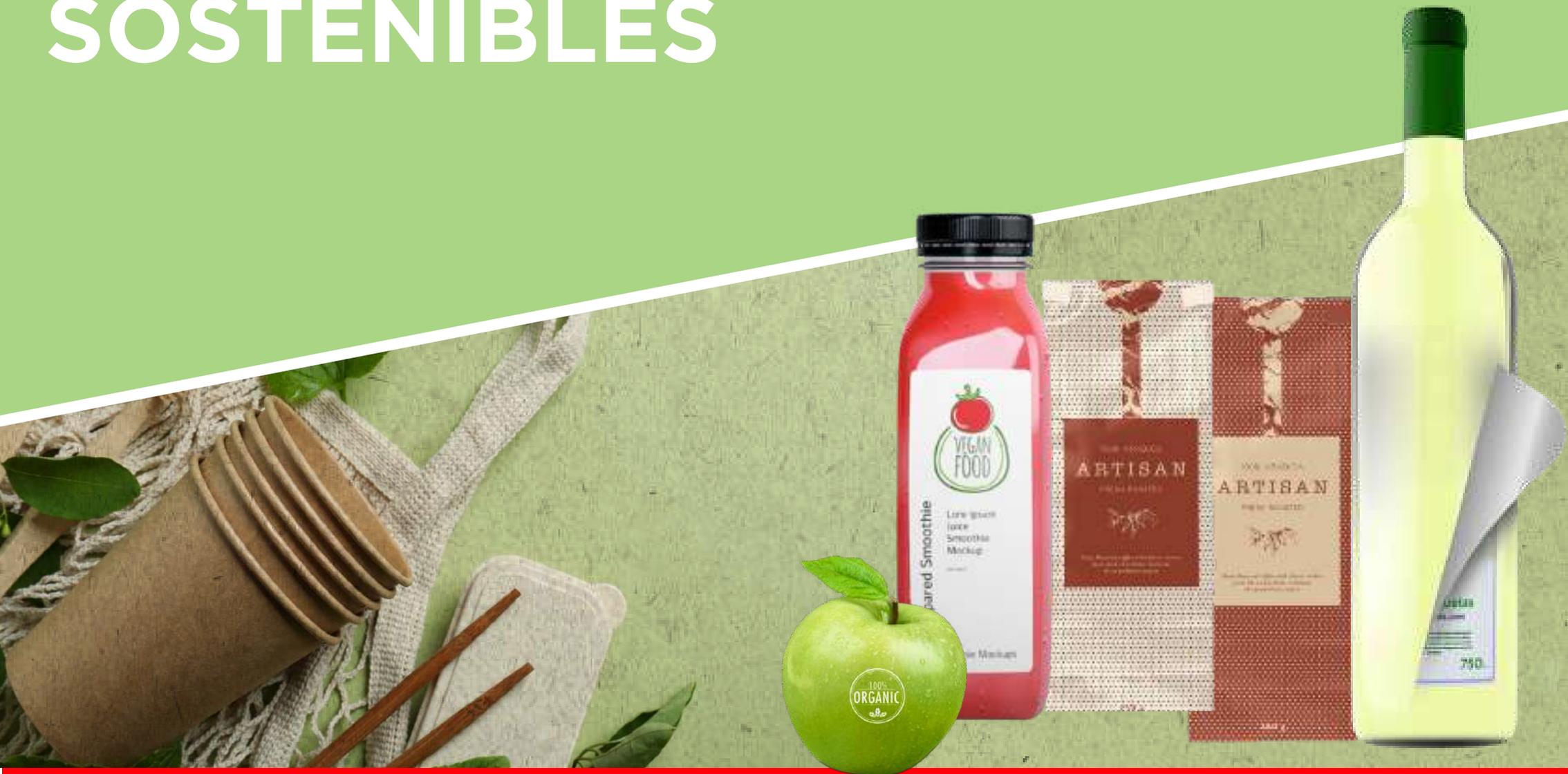
NUESTRAS SOLUCIONES

ETIQUETAS ADHESIVAS

DE PRODUCTO
PARA CODIFICACIÓN
BLANCAS/NEUTRAS
PLÁSTICAS
CARTULINA
REMOVIBLES
TWO LABEL
LIBRITO
EN ADHESIVO
ESPECIALES
DE SEGURIDAD



ETIQUETAS ADHESIVAS SOSTENIBLES



ETIQUETAS ADHESIVAS SOSTENIBLES

Una amplia gama de etiquetas para conseguir una Economía Circular real: Etiquetas EcoPET, hidrosolubles, biodegradables con materiales reciclados, o con materiales naturales como el papel de caña de azúcar y el papel mineral.

ETIQUETAS:

HIDROSOLUBLES

RECICLADAS

DE MADERA

CON PAPEL DE CAÑA DE AZÚCAR

BIODEGRADABLES

HECHAS DE PAPEL MINERAL

ECOPET





ISO 9001



ISO 14001



FSC® C102032

FSC

T: 93 849 18 66
conver@conver-autoadhesivos.com
C/ Alemany 25 (P. Pla de Llerona)
08520, Les Franqueses del Vallès, Barcelona

www.conver-autoadhesivos.com



LABEL
Future

Programa de Jornadas y
Presentaciones Online



conver

Súmate a Label&Future

compromiso, innovación y diseño

Un programa online donde presentamos diferentes soportes en etiquetas y packaging para que tu producto sea más sostenible, más eficiente y con un diseño más atractivo.