

BEST IF USED BY
11/09/26
61968-QVS
Product of USA
294A0D 13:47

microwave



minutes

BROCCOLI

Soluciones de marcaje, codificado y sistemas

Frutas y verduras

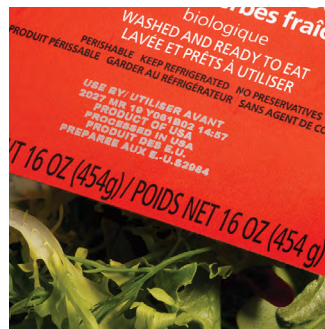
 **VIDEOJET**

El equipo de marcaje y codificado de Videojet está diseñado para satisfacer los exigentes requisitos del sector agrofrutícola

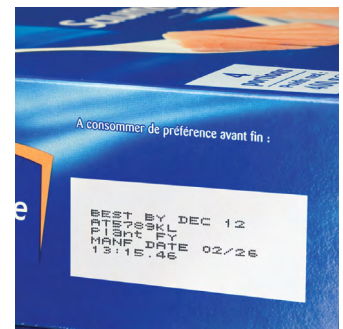
Los productos agrofrutícolas están disponibles en diversos formatos y envases: bandejas, bolsas, latas y tarros, cajas...; y necesita un código claro y nítido para todos ellos. Videojet ofrece soluciones de codificado y marcaje industriales adecuadas para condiciones adversas y distintos tipos de envasado: su código siempre se verá como recién impreso.

Entorno de producción exigente

- Todas las codificadoras de Videojet están diseñadas para funcionar de forma ininterrumpida en un entorno industrial de producción agrofrutícola.
- Las versiones IP65 de las codificadoras están disponibles para entornos húmedos y polvorientos en aplicaciones de envasado de productos frescos o enlatados.
- Los procedimientos automatizados de arranque y limpieza agilizan la puesta en marcha de sus líneas de producción agrofrutícolas.



Etiqueta de papel



Cartón



Film flexible



Cartón



Cartón



Film flexible



Temperatura

- Las codificadoras de Videojet están diseñadas para funcionar a temperaturas bajas y adaptarse a temperaturas variables.
- Las codificadoras por transferencia térmica funcionan hasta a 2 °C (35 °F) y a menor temperatura todavía con una selección de cintas.

Arranque de la codificadora

- Las codificadoras de Videojet cuentan con procedimientos de arranque y apagado optimizados.
- Requiere una interacción mínima por parte del usuario para reiniciarse durante el uso estacional de codificadoras en el envasado de productos frescos.

Facilidad de funcionamiento

- Su interfaz de usuario intuitiva y fácil de aprender muestra el contenido de codificado y todos los parámetros pertinentes del proceso.
- Muestran en tiempo real los niveles de los consumibles.
- Las codificadoras de inyección de tinta continua (CIJ) están diseñadas para ofrecer la máxima movilidad, ya que son compactas, ligeras e integran asas para su transporte.



Frascos de vidrio



Soportes corrugados



Latas metálicas



Etiquetado en materiales corrugados



Tapas de metal



Aplicación de etiquetas sobre envolturas elásticas

Videojet en el mercado agrofrutícola

- Innovadoras instalaciones adaptadas a clientes concretos de frutas y verduras.
- Los equipos de servicio técnico y asistencia más amplios y experimentados del sector para aumentar el tiempo de funcionamiento.
- Pueden imprimir en una amplia variedad de materiales de envasado de frutas y verduras, tanto si trabaja con productos frescos, congelados, enlatados o procesados.
- Nuestras soluciones de impresión se pueden montar en diversos lugares de la línea de producción, por lo que su funcionamiento es realmente sencillo.
- Ofrecemos tintas con alta adhesión que proporcionan códigos limpios y claros, incluso si la superficie está húmeda o tiene grasa, aceite u otras sustancias.

Soluciones de Videojet

Impresión precisa, fiable y rentable

El codificado en el sector de los productos lácteos no es necesariamente sencillo. Dados los altos volúmenes de productividad y la corta fecha de caducidad de muchos productos lácteos, su línea requiere soluciones de codificado rápidas, precisas y fiables. Las soluciones de impresión de Videojet maximizan la producción y los beneficios de las empresas gracias a un aumento de los tiempos de funcionamiento, una simplificación del funcionamiento y una mayor flexibilidad. Con una gran oferta de diversas tecnologías, Videojet puede hacer frente a estos retos con una amplia variedad de soluciones rentables y con un alto tiempo de funcionamiento.

Inyección de tinta continua (CIJ)

La inyección de tinta continua (CIJ) es la más versátil de todas las tecnologías variables. Combinada con una gama de más de 175 tintas, tiene capacidad para imprimir en prácticamente cualquier material y forma.



Sistemas de marcaje láser

Mejore el aspecto y la legibilidad de sus productos grabando de forma permanente la superficie del material sin contacto físico ni necesidad de disolventes o suministros extra.



Inyección térmica de tinta (TIJ)

Ideal para obtener texto y códigos de barras de alta calidad en cartones y cajas, lo que garantiza que incluso los códigos de barras más complejos y detallados sean claramente legibles para sus socios y consumidores.



Sobreimpresión por transferencia térmica (TTO)

Perfecta para aplicaciones en envases flexibles, la TTO le ofrece códigos e imágenes de alta calidad, como fechas y horas, códigos DataMatrix o logos de diversos colores.



Marcaje de caracteres grandes (LCM)

Prescinda de las etiquetas y cajas preimpresas mediante la impresión de la información de la cadena de suministros directamente sobre las cajas, lo que le ahorrará tiempo y reducirá los costos.



Codificadora aplicadora de etiquetas (LPA)

Si sus clientes solicitan etiquetas o si usted utiliza cajas corrugadas más oscuras, una codificadora aplicadora de etiquetas (LPA) aplica automáticamente las etiquetas a las cajas para garantizar una excelente precisión en una amplia gama de sustratos.

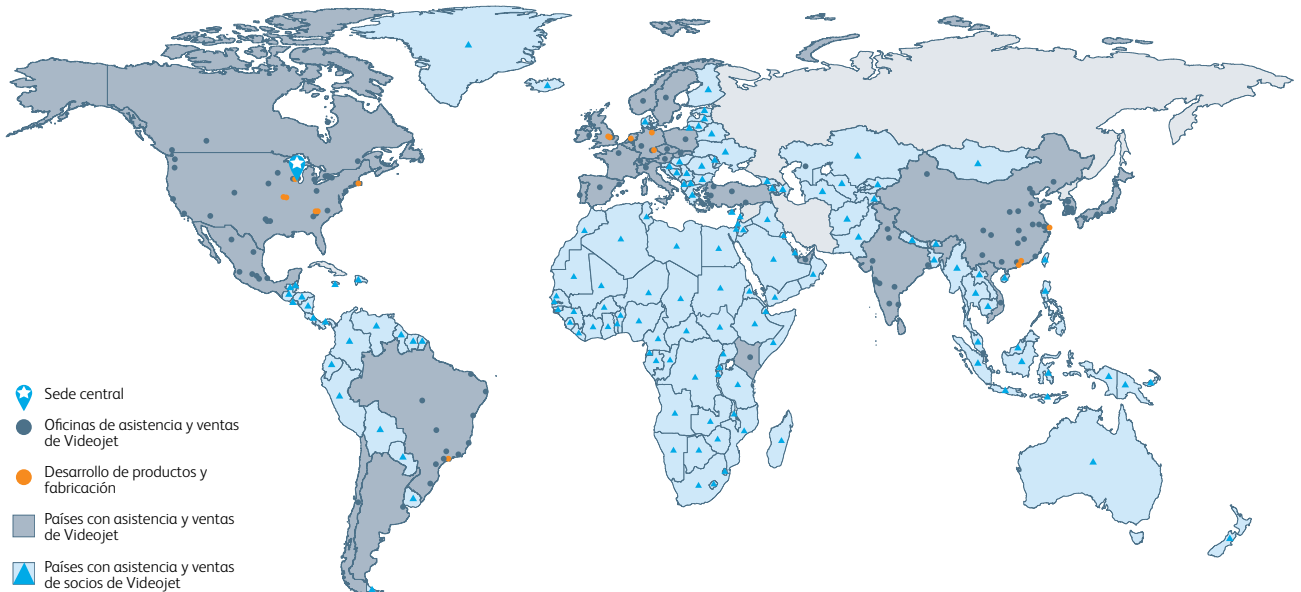


La tranquilidad viene de serie

Videojet Technologies es un líder mundial en el mercado de la identificación de productos; proporciona soluciones de marcaje, codificado e impresión en línea, fluidos para aplicaciones específicas y servicios de LifeCycle Advantage™.

Nuestro objetivo es colaborar con nuestros clientes en los sectores de bienes de consumo envasados, farmacéuticos y de bienes industriales con el fin de mejorar su productividad, proteger sus marcas y garantizar su crecimiento, además de mantenerse a la vanguardia en las normativas y tendencias del sector. Como expertos en aplicaciones para clientes y líderes en tecnologías de inyección de tinta continua (CIJ), inyección de tinta térmica (TIJ), marcaje láser, sobreimpresión por transferencia térmica (TTO), etiquetado y codificado de cajas y un amplio catálogo de servicios de impresión, Videojet cuenta con más de 400 000 codificadoras instaladas en todo el mundo.

Nuestros clientes confían en Videojet a la hora de realizar impresiones en más de diez mil millones de productos diariamente. La asistencia para ventas a clientes, aplicaciones, servicios y formación se proporciona mediante operaciones directas con un equipo de más de 4000 miembros en 26 países de todo el mundo. Además, la red de distribución de Videojet se compone de más de 400 distribuidores y fabricantes de equipos originales que prestan servicio en 135 países.



Teléfono: **55 5698 0183**

Correo electrónico: videojet.mexico@videojet.com

o visite el sitio web: www.videojet.mx

Videojet Technologies, México.

Av. Revolución 1267, Piso 18-01, Col. Alpes,

Del. Álvaro Obregón, CP 01010, Ciudad de México.

© 2024 Videojet Technologies México Reservados todos los derechos.

La política de Videojet Technologies México se basa en la mejora constante de los productos.

Nos reservamos el derecho a modificar el diseño o las especificaciones sin previo aviso.

Número de pieza SL000516
br-fruit-vegetables-es-mx-0724

