



La alternativa innovadora de cartón a las bandejas de plástico para frutas y verduras.



Sustentabilidad y Seguridad Alimentaria

Los consumidores hoy en día cada vez valoran más la seguridad e higiene de los alimentos, y dan gran importancia a la sustentabilidad. A ellos, Produce Pack les brinda la seguridad de que su fruta y verdura fresca cuenta con los más altos estándares de higiene en un empaque totalmente reciclable y fabricado con fuentes certificadas.



Óptima Eficiencia Operativa

El Punnet de ProducePack está diseñado de manera que se puede sellar por la parte superior a velocidades equivalentes a las charolas de plástico tradicionales. Esta solución sustentable funciona sin problemas en maquinaria de canastillas sellables de plástico, lo que significa que la inversión requerida es mínima para los empacadores que quieran cambiar a cartón.



Extiende la Vida Útil y Reduce el Desperdicio de Alimentos

Para minoristas y grandes marcas, se ha demostrado que el Punnet de ProducePack ofrece una vida útil en algunos productos equivalente a las canastillas de plástico, mientras que reduce el potencial de desperdicio de alimentos. Se cuenta con una gama de cartones y barreras plásticas que han sido seleccionadas para garantizar que el empaque se mantenga robusto en el almacenamiento en frío y a lo largo de la cadena de suministro. El Punnet se puede entregar armado o plano, ofreciendo de esta última manera reducciones en emisiones de CO2 debido a que los transportes cargan mayor cantidad de bandejas en menos recorridos.



Maximiza las oportunidades de branding y el atractivo para el consumidor

El Punnet de ProducePack se puede imprimir por todas las caras exteriores con gráficos que potencialicen el mensaje de la marca sin la necesidad de etiquetado adicional. Debido a sus características, puede personalizarse para adaptarse a diversos mercados. El cartón es un material de origen natural que va de la mano con el concepto de bienestar y salud del consumidor.

Nuestro Enfoque DfE

Alineados a nuestro Enfoque de Diseñar a Favor del Medio Ambiente, el Punnet de ProducePack es una solución única que garantiza que la sustentabilidad está a la vanguardia en cada etapa del proceso de fabricación.



Sustentabilidad

- Puede lograr una reducción del 100% en el uso de plástico si no es necesaria la barrera de plástico sellada.
- Se producen a partir de fibra de bosques certificados por tala controlada.
- Ofrece mayor circularidad, con una tasa de reciclaje de más del doble de plástico en la mayoría de los países



Eficiencia Operacional

- Se puede sellar el plástico por la parte superior a velocidades equivalentes a las canastillas de plástico tradicionales.
- Funciona con maquinaria y herramientas existentes para charolas de plástico.
- Disponible a desarrollarse en los tamaños comunes de charolas de plástico.
- Puede suministrarse formado o plano, ofreciendo estas últimas reducciones en los costos de almacenamiento y fletes



Experiencia del Consumidor

- Cumple con la expectativa del consumidor al garantizar la higiene para sus productos frescos.
- Permite presentar gráficos de alta calidad que destaquen en los anaqueles.
- Ofrece una vida útil equivalente a las charolas de plástico, lo que reduce el potencial de desperdicio de los alimentos.

“A medida que los productores y agricultores busquen avanzar hacia nuevas soluciones sustentables y reciclables a partir de fibra, pueden contar con nuestra experiencia para ofrecer innovación con valor agregado, mientras se garantiza una funcionalidad similar en comparación con las bandejas de plástico tradicionales. Alineados a nuestra visión 2025 y nuestro enfoque de diseñar a favor del medio ambiente, este lanzamiento de GPI es otro ejemplo de cómo podemos asociarnos con los clientes para acelerar la transición a una economía más circular.”

Ricardo De Genova, Graphic Packaging
SVP, Innovación Global y Nuevos Desarrollos de Negocios

*Las cifras de reducción de plástico son referentes a la charola de cartón y no a la película de la tapa, la cual no es suministrada por Graphic Packaging. Sin embargo, se espera que sean similares a las películas utilizadas para charolas sellables actuales.

© 2023 Graphic Packaging International, LLC. Reservados todos los derechos.