

Soluciones sostenibles de envases metálicos









Descubre la calidad y experiencia de Incoltapas en el campo de envases, tapas, artículos metálicos y plásticos. Con más de 60 años de trayectoria en el sector de alimentos, pinturas, cuidado para el hogar, licores y farmacéutica, hemos perfeccionado nuestras técnicas y procesos para ofrecer soluciones a la medida y adaptarnos a las necesidades del mercado. Nuestro equipo altamente capacitado se enfoca en brindarte productos de calidad y servicios eficientes.

¡Te invitamos a descubrir todo lo que podemos ofrecerte en nuestro catálogo!





Más de 60 años de experiencia.

Sector de alimentos, pinturas, cuidado del hogar, licores y farmacéutico.



Procesos.

Litografía, troquelado, inyección, cajas de betún, cajas metálicas, pilfer, envase industrial, envase sanitario.



3 Plantas de producción en Bogotá.

Planta de litografía, planta de envases sanitarios y planta principal de troquelado e inyección.

CONVENCIONES DE SOSTENIBILIDAD



Reciclable

Es la idoneidad de un empaque para sustituir material virgen en aplicaciones originales o alternas en ciclos cerrados. El metal puede tener multiples ciclos de reciclaje sin perder sus propiedades. Son de alto valor en el mercado del reciclaje.



Contenido Reciclado Postconsumo - PCR

Se refiere a la cantidad de material reciclado que proviene de productos o materiales que han sido utilizados y luego reciclados, y que se utiliza en el proceso productivo o de fabricación en inyección.



Reuso

Empaque diseñado para completar durante su ciclo de vida útil, múltiples usos o rotaciones con el mismo propósito para el cual fueron concebidos. El metal es idoneo para aplicaciones de reuso y retorno de empaques.

¿ POR QUÉ ELEGIR UN EMPAQUE METÁLICO?



Resistentes

Resistentes a los impactos, golpes y agentes externos (calor, frio, luz, humedad, etc.), los envases metálicos pueden soportar temperaturas y presiones extremas. Ofrecen máxima seguridad para envasar alimentos y otros productos delicados.



Hermeticidad

Garantiza el aislamiento total entre el contenido y el medio externo, eliminado así los riesgos de contaminación.



Liviano

Es mas liviano que el vidrio. Fácil manipulación, almacenamiento y transporte.



Larga vida en estantería

El producto en envases sellados se conserva intacto durante largos periodos de tiempo, sin perder su valor natural. Preserva el valor nutricional del alimento empacado.



La categoría de alimentos ofrece una amplia variedad de envases metálicos y tapas plásticas son ideales para mantener la frescura y calidad de los alimentos, mientras que nuestros cubiertos y cucharas plásticas son prácticos y seguros para su uso en diferentes situaciones. Además, contamos con otros accesorios y productos complementarios de calidad.

ALIMENTOS SECOS / ENVASE METÁLICO





Producto	Material	Diametro (mm)	Aplicación
ENVASE METÁLICO	Hojalata	105	
	Hojalata	135	
	Hojalata	141	Galletas Chocolates
	Hojalata	167	· Leche en polvo · Obleas
	Hojalata	190	. Obleas
	Hojalata	223	



Cumplimiento de los estándares requeridos: Al utilizar nuestra solución, se puede garantizar el cumplimiento de los estándares requeridos en cuanto a calidad y seguridad alimentaria, lo que aumenta la confianza del cliente en el producto.





Producto	Material	Diame- tro	Altura	Aplicación
ENVASE METÁLICO	Hojalata	401	400	Café
ENVASE METÁLICO	Hojalata	401	408	Café
ENVASE MÉTALICO	Hojalata	401	411	Café
ENVASE MÉTALICO	Hojalata	502	613	Café
ENVASE MÉTALICO	Hojalata	603	812	Café

Reciclable

Características: Los envases metálicos ofrecen una excelente presentación gracias a su capacidad para imprimir imágenes de manera nítida y con gran detalle, sino que también garantizan la conservación del producto en su interior, manteniéndolo fresco y protegido durante su almacenamiento y transporte.

ALIMENTOS SECOS / ENVASE METÁLICO



Producto	Material	Diametro	Altura	Aplicación
ENVASE METÁLICO	Hojalata	401	504	· Vitaminas y complejos
	Hojalata	401	507	alimentarios · Mani · Pistachos



Nuestros productos garantizan la conservación óptima del olor, sabor, aroma y aspecto visual de tus alimentos, asegurando que disfrutes de una experiencia sensorial única.





Producto	Material	Dlame- tro	Altura	Aplicación
	Hojalata	401	208	· Vitaminas
ENVASE METÁLICO	Hojalata	401	303	y complejos alimentarios · Mani
	Hojalata	401	311	· Pistachos



Nuestra preocupación por la seguridad e inocuidad de tus productos se refleja en el diseño de nuestros envases, que reducen los riesgos de daño durante el transporte y almacenamiento, protegiendo tanto a tu producto como a tus clientes.

ALIMENTOS SECOS / ENVASE METÁLICO





Pro	ducto	Material	Diametros (mm)	Aplicación
	apas el off	Aluminio y Acero Estañado	99 127 153	· Alimentos en polvo · Granos · Café

Protección del produccción: vapor de agua y el oxigeno, garantiza la no manipulación del producto al no poderse abrir. El foil del aluminio es de muy facil remoció cual el cliente lo requiere.

ALIMENTOS HUMEDOS / ENVASE METÁLICO





Producto	Material	Diametro	Altura	Aplicación
	Hojalata	211	208	
ENVASE METÁLICO	Hojalata	211	208	· Salchichas · Jamonada · Tamal
	Hojalata	211	400	
	Hojalata	211	413	· Lechona
	Hojalata	401	208	-



Alimentos frescos por más tiempo: Gracias a su barrera y hermeticidad, los productos que utilicen esta tecnología podrán mantenerse frescos por más tiempo, evitando la pérdida de peso por evaporación y absorción de agua.







Producto	Material	Diametro	Altura	Aplicación
ENVASE METÁLICO	Hojalata	211	400	
	Hojalata	211	413	
	Hojalata	307	409	Leche condensadaCrema de LecheVegetales
	Hojalata	307	501	
	Hojalata	307	600	
	Hojalata	300	304	
	Hojalata	300	413	

CO	R

Reciclable

Buena barrera y hermeticidad al producto empacado, evita pérdida de peso de los alimentos por evaporación y absorción de agua. Conserva las propiedades del alimento y su calidad, alarga su vida útil.

ALIMENTOS / TAPAS PLÁSTICAS



Producto	Material	Diametros (mm)	Aplicación																
		18																	
							22												
		24																	
		28																	
	PP Tapas PS plásticas PE	PP	PP	38															
				PP	PP	PP	PP	PP	PP	PP	48								
Tanas											PP	53							
		63	· Crema de Café · Vitaminas																
	FL	70	Vitalillias																
																		73	-
		77																	
				83 Jarra															
		89 Con liner Quadraseal, inducción y poliespumado																	
		89 con liner incorporado																	



Reciclable

Conservación óptima: Nuestras tapas garantizan una conservación óptima del olor, sabor, aroma y aspecto visual de tus productos.

Reducción del riesgo de daño: Están diseñadas para reducir el riesgo de daño durante el transporte y almacenamiento, asegurando la seguridad e inocuidad de tus productos.

Seguridad y cumplimiento de estándares: Cumplimos con los estándares requeridos y nos preocupamos por la seguridad del consumidor, por lo que puedes estar seguro de que nuestras tapas son la elección perfecta para tus productos.

ALIMENTOS / TAPAS ALUMINIO



Producto	Material	Diametro (mm)	Aplicación														
		28 x 15															
		28 x 17															
	Tanas					28 x 18											
Tapas								30 x 24									
Pilfer	Aluminio	30 X 35 falta larga	Licores														
Proof		38 x 17 con liner pilfer															
	Poliespumado																
																	Compuesto transparente
		Compuesto espumado															



Reciclable

Seguridad y tranquilidad al transportar y almacenar tus productos gracias al sistema de cierre hermético de nuestras tapas Pilfer Proof.

Accesibilidad rápida y sencilla para un fácil manejo de tus productos, permitiéndote ahorrar tiempo y aumentar la eficiencia de tus procesos. Además, el diseño capsulado de nuestras tapas evita cualquier tipo de adulteración y garantiza la conservación óptima del aroma, sabor y color de tus productos.

ALIMENTOS / CUBIERTOS PLÁSTICOS





Producto	Material	Aplicación
Cubiertos plásticos	PP,PS	Cuchara dosificadora

Precisión en la dosificación: Con nuestra cuchara dosificadora, podrás medir y verter la cantidad exacta de producto que necesitas, evitando cualquier tipo de exceso o desperdicio.



Producto	Material	Diametros (mm)	Aplicación
		Cuchara	· Cuchara
Cubiertos plásticos	PS	Cuchillo	· Cuchillo
ļ		Tenedor	· Tenedor

- 4		
	•	

Reciclable

Nuestros productos cumplen con los estándares requeridos para garantizar la seguridad e inocuidad del producto, lo que significa que puedes estar seguro de que estás adquiriendo un producto de calidad.



Los productos industriales son diseñados para restaurar, renovar y proteger diferentes tipos de superficies, desde muebles hasta paredes y pisos. En la categoría de envases y tapas que ofrecemos, estos productos incluyen cajas y envases metálicos para almacenar y preservar betunes y pinturas, así como tapas plásticas para productos como suavizantes, que ayudan a mantener la calidad y propiedades del contenido. Además, estos productos ofrecen una capa de protección contra factores como la oxidación y la humedad, que pueden dañar las superficies y el contenido almacenado.

PRODUCTOS INDUSTRIALES / ENVASE METÁLICO



Producto	Material	Referencias	Aplicación
Envase Hojalata Metálico	Cuñete 5 galones		
	Galón		
	1/4 de galón	· Pinturas · Recubrimientos · Tintas	
	1/4 bajito de galón		
	1 kilo	· Rubbing · Lacas	
	2 kilos	· Esmalte	
	Medio Galón		
	255 gr		



• Reciclable

nservación óptima del contenido, anteniendo sus propiedades intactas por ás tiempo.

otección total del producto ante factores ternos, tales como humedad, luz y mperatura.

ayor seguridad y tranquilidad en el envío almacenamiento, garantizando que el oducto llegue en perfecto estado al nsumidor final.

PRODUCTOS INDUSTRIALES



Producto	Material	Referencias	Aplicación
CAJA METÁLICA	Hojalata	12 gr	Betún Zapatos
	Hojalata	30 gr	
	Hojalata	65 gr	
	Hojalata	36 gr	
	Hojalata	100 gr	



Reciclable

Conservación, protección y prolongación de la formulación por más tiempo. Seguridad en el envío y almacenamiento.



Producto	Material	Referencias	Aplicación
		1 litro	
TAPAS PLÁSTICAS	PP	3 litros	SuavizantesLimpieza
		5 litros	



Reciclable

Tapas de cierre hermético para envases de suavizantes, que garantizan la protección y conservación del contenido contra la humedad y la evaporación, manteniendo su aroma y suavidad por más tiempo.



En esta categoría ofrecemos una amplia variedad de envases diseñados específicamente para almacenar y dispensar ungüentos pasta para soldar y cremas corporales. Nuestros envases están fabricados con materiales de calidad que protegen el contenido de la exposición al aire, la humedad y la luz, ayudando a mantener su frescura y eficacia por más tiempo. Además, contamos con diferentes tamaños y formas de envase para adaptarse a las necesidades de cada producto y facilitar su aplicación.

SECTOR FARMACÉUTICO



Reciclable

- · Conservación de olor, aroma y aspecto visual. Seguridad e inocuidad del producto.
- · Reduce riesgos de daño del producto.
- · Protege sus propiedades químicas ofreciendo seguridad al consumidor.

Producto	Material	Referencias	Aplicación
CAJA METÁLICA -	Hojalata	12 gr	· Ungüento · Cremas Corporales · Pasta para soldar
	Hojalata	15 gr	
	Hojalata	20 gr	
	Hojalata	55 gr	



111/11/11/11

MERCADO ESCOLAR

Los productos didácticos son aquellos que se utilizan en el ámbito educativo para facilitar el aprendizaje y la enseñanza. En este contexto, la categoría de productos didácticos que ofrecemos incluye envases para almacenamiento y transporte de vinilos y temperas, así como la elaboración de herramientas como reglas, escuadras y transportadores, que son fundamentales para la creación y el desarrollo de proyectos educativos. Estos productos están diseñados para ser seguros, duraderos y prácticos, lo que los convierte en una opción ideal para estudiantes, profesores y profesionales del campo educativo.

MERCADO ESCOLAR





Producto	Material	Referencias	Aplicación
ENVASE CON TAPA PLÁSTICA	PP	48 X 120	· Temperas · Vinilos
		38 X 40	

Productos elaborados a base de agua que conservan sus tonos y un secado rápido. Seguridad e inocuidad del producto. Reduce riesgos de daño del producto. Cumplimiento de estándares requeridos. Seguridad al consumidor con una hermeticidad optima evitando la evaporación del producto.



Producto	Material	Referencias	Aplicación
DECLAS		Regla	Reglas Escuadras
REGLAS, ESCUADRAS Y TRANSPORTADORES	PS	Escuadra	
		Transportador	· Transportadores.



