

Click to verify



Ice de plástico

Imagen no disponible paraColor: Para ver la descarga de este vídeo Flash Player
Jolfamar lanza su nueva gama de bolsas para cubitos de hielo. Estas bolsas están diseñadas y fabricadas para poder hacer cubitos de hielo en casa. Las bolsas ICE BAG son bolsas de plástico con cavidades que sirven para la formación de cubitos de hielo una vez esta bolsa ha sido llenada y puesta en el congelador. Con este producto también podemos hacer granizados, helado en forma de cubito y cubitos de hielo de refrescos o sabores. Al contrario que el resto de bolsas para cubitos de hielo. Nuestras bolsas están fabricadas en PP de grado alimentario. Esto permite hacer que la bolsa, sea mas manipulable y también más económica de hacer por su gran fiabilidad y rapidez en el proceso productivo.
PIEZA SUSTITUTO DE HIELO EN ENVASE DE PLÁSTICO GRANDES ENVASE PLÁSTICO DE GEL NO TOXICO REUTILIZABLE QUE AL CONGELARSE SE TRANSFORMA EN UN PODEROSO HIELO QUE DURA MÁS TIEMPO EN DESCONGELARSE QUE EL HIELO NORMAL.REUTILIZABLE- NO MOJAMEJIDAS ENVASE DE PLÁSTICO GRANDE*Altura 21.6 cm*Ancho 14.6 cm*Contenido neto 5/4 grsEl gel refrigerante Thermo Ice se utiliza para mantener diversos productos a una temperatura de refrigeración, ofreciendo mayores ventajas que el hielo normal o el hielo seco. Se puede utilizar para empacar productos a bajas temperaturas, como alimentos refrigerados o congelados, bebidas, medicamentos y vacunas o como bolsa de hielo para golpes, fiebre, etc.Se puede reutilizar, y mantiene una temperatura de refrigeración por mas tiempo que los productos convencionales. Además, NO es tóxico.El tiempo óptimo de congelamiento de un Thermo Ice en un congelador convencional (-5 °C) es de aproximadamente 24 hrs.Este tiempo varía si se colocan más de un Thermo Ice al mismo tiempo juntos, congelándose primero los que se encuentren más en contacto con la temperatura fría del congelador.DISEÑO UNICO: Paquetes de hielo únicos con diseño de rectángulo alargado delgado. Puede dejar más espacio para su hielera Perfecto para cualquier ocasión: bolsas de almuerzo, bolsas de leche materna, trabajo o para acampar al aire libre. También muy útil para transportar medicamentos.GEL DE LARGA DURACION: Estos envases de gel transformable en hielo retienen el frío mucho más tiempo que las bolsas de hielo inyectadas con agua ordinarias. Se mantienen fríos durante 10 o 12 horas dentro de la hielera manteniendo sus alimentos frescos o los productos que contengan su hielera hasta por 24 horas. (con tapa cerrada).ALIMENTOS ENFRIADOS. Con este envase de hielo se mantendrán sus alimentos, bebidas refrigerados o medicamentos cuando no tenga acceso a un refrigerador.* Las marcas registradas, imágenes y logotipos aquí mostrados son propiedad de sus respectivos dueños y son utilizadas únicamente con fines enunciativos. 60003-25-20 500 Uds 4147-10 10 Uds 2004-100 100 Uds 3005-10 10 Uds 3017-16 16 Uds 4396-25 25 Uds Ver más artículos de: Los vasos de plástico PP han ganado un lugar especial en el mundo de la hostelería y los eventos gracias a su equilibrio entre resistencia y versatilidad. ¿Qué los hace destacar? Prácticamente todo. Son ideales para usar en muchos ambientes, como piscinas o espacios al aire libre, ya que no se rompen con facilidad si se caen. Y, ¿qué es el PP? El Polipropileno es un plástico amplamente utilizado que se caracteriza por su durabilidad y reusabilidad. Estas cualidades hacen que los vasos de plástico PP sean una opción popular en diversas aplicaciones. ¿Quieres saber más sobre lo que los vasos de PP pueden ofrecerte? Te lo contamos todo acerca de ellos! Resistencia inigualable: los vasos de PP son resistentes a golpes y roturas, lo que los convierte en una elección irrompible para cualquier evento o negocio. Esta resistencia es especialmente importante en situaciones donde se pueden caer o golpear los vasos, como en eventos, fiestas y áreas de alta actividad. Reutilizables: diseñados para utilizarlos una y otra vez, reduciendo la necesidad de vasos desechables, lo que los convierte en un producto eco-friendly y económicamente inteligente. Versatilidad en aplicaciones: estos vasos son aptos para una amplia gama de bebidas, desde refrescos hasta cócteles, batidos y más. Puedes utilizarlos en múltiples situaciones. Saltar al contenido Información adicional Marca Valoraciones (0) Solo los usuarios registrados que hayan comprado este producto pueden hacer una valoración. Livre de corrosão, acúmulo de umidade e alteração em sua estrutura, propriedades essenciais em itens que possuem contato direto com alimento e o consumidor. Información sobre el producto? ¿Necesitas ayuda con tu pedido? Llámanos al 911 331 766 (lun-vie) Elige tu método de pago preferido: realiza tu pedido con Tarjeta de Crédito, PayPal o Transferencia Bancaria Garantía de satisfacción o reembolso: ¡tienes 14 días para cambiar de opinión! Obtén un 5 % de descuento inmediato en todo el catálogo de RETIF y descubre más ofertas en nuestro programa RETIF PRIME Práctica y original para servir o transportar productos fríos. Tiene un hueco para poner un flyer, una dedicatoria, publicidad, ... Altura 25.5 cm Anchura 11 cm Anchura 11 cm Peso neto 100 g Unidad de envasado 6 Familia BOLSAS DE PLÁSTICO Color principal Transparente Materia principal PVC Tipo de envase Paquete Plazo de 2 a 5 días** (España peninsular) Plazo de 5 a 7 días** (Baleares) Entrega de artículos de embalaje, decoración y accesorios... (ej.: bolsas, envases alimentarios, cajas, etc.) GRATIS a partir de 99€ sin IVA de compra en caso contrario, 5,9€ sin IVA (La información se encuentra en la ficha de los artículos y en la cesta de tu pedido) Entrega de artículos de mobiliario, muebles y exposición... (ej.: paneles de lamas y accesorios, vitrinas, estantes, mostradores, etc.) Tarifa de 12,90€ sin IVA* por pedido (La información se encuentra en la ficha de los artículos y en la cesta de tu pedido) Si tu pedido contiene productos mixtos, se aplicará una tarifa única de 12,90€ sin IVA* por pedido. Importante: las entregas siempre se hacen a pie de calle. En caso de rechazo de entrega, salvo por daños en la mercancía, se cobrarán gastos adicionales de transporte. Se puede consultar el detalle de nuestras condiciones de venta aquí. Nota: No se realizan entregas a las Islas Canarias y a los territorios de Ceuta y Melilla *Importe sin IVA antes del cálculo de gastos de envío - Excluyendo productos del Marketplace, importe sin IVA de las compras antes del descuento para el cálculo de los portes gratis Para los artículos que son enviados directamente por nuestros proveedores, los tiempos y los costes de envío pueden variar (la información se encuentra en la ficha de los artículos) Todas las reseñas son verificadas por nuestro partner 5/5 Valoración generacn basada en 1 reseñas 100% of users recommend this product Descripción Relación calidad-precio : Reseñas verificadas en RETIF Las reseñas están ordenadas por relevancia y fecha (más reciente) Most recent Oldest Best rated Lowest rated Most useful Recomendio este artículo Publicado en (Ver la reseña en el idioma original) View all customer reviews Página Productos vistos recientemente Borrar los productos vistos recientemente Imagen no disponible paraColor: Para ver la descarga de este vídeo Flash Player La Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés) ha emitido una alerta urgente de retiro del mercado para 22 productos de helado fabricados por la compañía Totally Cool, Inc., tras confirmarse la presencia de fragmentos de plástico en sus envases. La alerta fue difundida en el sitio oficial de la FDA y afecta la distribución nacional de estos productos en supermercados y tiendas de conveniencia. Los fragmentos de plástico hallados en los helados representan un peligro potencial para la salud pública, ya que pueden causar asfixia, daños en el tracto digestivo o lesiones internas al ser ingeridos. Hasta el momento, no se han reportado lesiones graves asociadas al consumo de estos productos, pero la FDA ha instado a los consumidores a no ingerirlos y descharlos de inmediato. Te recomendamos: Retiran de supermercados latas de atún contaminadas con peligrosa bacteria: FDA. ¿Por qué la FDA retiró estos helados del mercado? Según el comunicado oficial publicado el 10 de mayo de 2025, el problema se detectó durante una inspección rutinaria de control de calidad, en la que se encontraron pequeños fragmentos de plástico en los paquetes de varias líneas de helado. Estos fragmentos podrían haber ingresado accidentalmente durante el proceso de producción, en una falla relacionada con la maquinaria de envasado. La empresa Totally Cool, Inc., con sede en Owings Mills, Maryland, respondió al hallazgo activando su protocolo de retiro voluntario en cooperación con la FDA. El organismo regulador actualizó su base de datos oficial de retirros e instó a distribuidores y consumidores a revisar cuidadosamente los códigos de lote y fechas de vencimiento de los productos. Lista completa de helados retirados por contaminación con plástico Estos son los 22 productos retirados por Totally Cool, Inc. bajo supervisión de la FDA: 1. Friendly's Vanilla Bean 48 oz. 2. Friendly's Chocolate Fudge 48 oz. 3. Hershey's Ice Cream Cookie Dough 14 oz. 4. Hershey's Ice Cream Moose Tracks 14 oz. 5. Jeni's Splendid Ice Cream Brambleberry Crisp 16 oz. 6. Jeni's Splendid Ice Cream Brown Butter Almond Brittle 16 oz. 7. Chipwich Ice Cream Sandwiches 8. Sundae Shoppe Mint Chocolate Chip 9. Sundae Shoppe Vanilla Bean 10. 365 by Whole Foods Market Cookies & Cream 11. 365 by Whole Foods Market Vanilla 12. Friendly's Black Raspberry 48 oz. 13. Friendly's Neapolitan 48 oz. 14. Hershey's Ice Cream Birthday Cake 14 oz. 15. Hershey's Ice Cream Chocolate 14 oz. 16. Jeni's Splendid Ice Cream Salty Caramel 16 oz. 17. Jeni's Splendid Ice Cream Darkest Chocolate 16 oz. 18. Sundae Shoppe Caramel Swirl 19. Sundae Shoppe Chocolate 20. 365 by Whole Foods Market Mint Chip 21. 365 by Whole Foods Market Butter Pecan 22. Friendly's Cookies & Cream 48 oz. Cada uno de estos productos incluye información de lote específica y fecha de caducidad. Se recomienda consultar directamente con el sitio de la FDA para verificar si un producto en casa está incluido en el retiro. Totally Cool, Inc. expresó su compromiso con la seguridad del consumidor mediante un comunicado en el que asegura estar tomando todas las medidas necesarias para evitar futuras contaminaciones. Estamos revisando nuestros procesos internos y colaborando completamente con las autoridades regulatorias para identificar la causa raíz del incidente", afirmó la compañía. También indicaron que se ofrecerán reembolsos a los consumidores que hayan comprado productos afectados. Riesgos a la salud por consumir alimentos contaminados con plástico Ingerir fragmentos de plástico puede representar diversos riesgos a corto y largo plazo. Uno de los peligros inmediatos es la obstrucción del tracto digestivo o daños internos en órganos blandos como el esófago o el estómago, especialmente si los fragmentos son afilados o grandes. En casos extremos, pueden producir hemorragias internas o requerir intervención médica. A largo plazo, la exposición continua a microplásticos, presentes incluso en fragmentos no visibles, está siendo objeto de creciente preocupación científica. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), aunque los efectos de los microplásticos en la salud humana aún se están investigando, existe evidencia que sugiere posibles alteraciones hormonales, inflamación celular y toxicidad química. Te recomendamos: La FDA prohíbe colorantes en famosos dulces de EU por riesgos a la salud. Un informe del National Institute of Environmental Health Sciences destaca que los microplásticos pueden actuar como vectores de contaminantes más peligrosos, como pesticidas o metales pesados, al ser ingeridos junto con otros alimentos contaminados. Esto incrementa los riesgos de enfermedades crónicas, trastornos metabólicos y disfunciones inmunológicas. ORP