

QPrex FICHA TÉCNICA MERCANCÍA

Código: RPR-134
Versión: 02
Pág: 1 de 1
Fecha: 2021-Ene-04

CODIGO SCI 590400008
DESCRIPCIÓN VASO POLY 9 OZ - BLANCO. - CX1000
TIPO DE PRODUCTO VASOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN POLIBOARD COMPUESTO DE PULPA DE CELULOSA 100% VIRGEN
ALTO 95.50 mm +/- 0.5 mm
CAPACIDAD / CONTENIDO 9 onzas - 266 ml - 280 ml
COLOR BLANCO
CALIBRE 0.012 pulg - 0.016 pulg
DIÁMETRO INFERIOR 52.50 mm +/- 0.5 mm
DIÁMETRO SUPERIOR 79.54 mm +/- 0.5 mm
PESO 7.59 g +/- 0.5 g
PRESENTACIÓN CAJA X 1.000 UNIDADES
TEMPERATURA DE USO -10°C - 100°C
VIDA ÚTIL EL PRODUCTO NO PIERDE FUNCIONALIDAD CON EL TIEMPO

DESCRIPCIÓN GENERAL

- * Productos elaborado de POLYBOARD el cual esta compuesto de pulpa de celulosa 100% virgen, revestido y coextruido con de baja densidad interna y externamente para conservar las propiedades organolepticas del alimento.
- * No contiene ningún tipo de pegante ni ceras.
- * Dado sus componentes es 100% reciclable o biodegradable.
- * El material, aditivos y/o componentes se encuentra en la Lista Positiva de la FDA.
- * El producto terminado cumple con las pruebas de migración necesarias según la resolución 4143 de 2012.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- * Material impermeable.
- * Resistente a la humedad.
- * No se deforma con los cambios de temperatura (congelación o calor).
- * Barrera contra la luz y el oxígeno.
- * Dimensiones estandarizadas para asegurar la capacidad de llenado.
- * Empaques libres de cualquier elemento extraño que pueda alterar la bebida y alimento.
- * Los vasos estan diseñados para contener una bebida durante un día máximo sin derrames.

USOS O APLICACIONES RECOMENDADAS

- * Para contener bebidas calientes: Café, aromáticas, te, chocolate, etc..
- * Para contener bebidas frías: Gaseosa, jugos, lacteos, agua, malteadas, etc.

EMBALAJE

- * Producto embalado en tiras protegidas por bolsas plásticas que son empacadas en cajas de cartón corrugado, sellada con cinta.
- * Cada caja esta identificado con el numero de orden de produccion, lote, capacidad, referencia.
- * Todas las cajas tienen identificación que el producto que contiene es para contacto con alimentos.

RECOMENDACIONES DE MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- * En el momento de manipular los vasos se debe realizar un correcto lavado de manos y se debe portar cofia.
- * El producto debe permanecer empacado en las bolsas selladas hasta antes de su uso.
- * El lugar de almacenamiento debe estar completamente seco.
- * No se debe almacenar cerca de productos químicos.
- * Las cajas y las tiras de vasos deben permanecer en posición vertical.

PRESENTACIÓN

