

Especificaciones del producto

Envase monodosis

e. **HOFMANN**
PLASTICS

DATOS TÉCNICOS

Capacidad	97 ml / 3.3 oz
Grosor del material	0.28 mm / 0.011 in
Peso (aproximado)	5.0 g / 0.17 oz
Material	Polipropileno con propiedades de barrera (BHT)

Estructura del envase de BHT



Propiedades del BHT

TTO: 0.0015-0.0035 (cc/paq.día.atm)
VTVA: 0.0020-0.0050 (g/paq.día.atm)

Color Translúcido, Blanco

RECOMENDACIONES

No apile las tarimas; se recomienda usar estantes. Use pallets Grado A con tablas poco espaciadas, para que las cajas tengan el soporte adecuado. La tensión de la emplayadora debe ajustarse para que las cajas no se deformen. Hofmann recomienda hacer pruebas antes de lanzar de lleno la producción.

CERTIFICACIONES

Los materiales vírgenes están aprobados para entrar en contacto con alimentos y cumplen con las normas de la FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos de los EE. UU.) y la HPFB (División de Productos Naturistas y Alimentos del Ministerio de Salud de Canadá). Las condiciones de manejo pueden variar de un cliente a otro. Se recomienda hacer pruebas durante el proceso de desapilado, envasado, canalización en bandas transportadoras, paletización, almacenaje, transporte y utilización por intermediarios y consumidores. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con su representante de Hofmann para verificar estos datos.

CÓDIGO DE PRODUCTO

BHT75098
(ENVASE PARA PURÉ DE MANZANA)



MEDIDAS	PULGADAS
Diámetro	75 mm / 2.95 in
Altura	42 mm / 1.65 in

EMPACADO DE LOS ENVASES:

Envases por caja: 2550
Envases por tarima: 61 200

- Estiba máxima de 1 tarima para el almacenamiento de envases.

