

FICHA TÉCNICA: Bolsa Productos Selectos, para contacto con alimentos**Material:** PET_PE
Color: Transparente**COMPOSICIÓN:**

ESPESOR (µm) (tolerancia ± 12%)	Poliéster (PET)	Polietileno (PE)
80	12	65

CONDICIONES DE USO:

Material apto para:

- ✓ 70°C durante 2 hora
- ✓ 90°C durante 30 minutos
- ✓ 100°C durante 15 minutos

Pasteurizable a 80°C durante 30 minutos.

Congelación hasta -30 °C.

No es apto para esterilización ni cocción.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

El producto debe ser almacenado en un lugar seco y limpio, fuera del alcance de la luz solar directa y lejos de cualquier fuente de calor. La temperatura recomendada para el almacenamiento es de 8°C a 45°C y la humedad relativa entre el 45 y 70%.

Utilizar el material según el método FIFO, el material que lleva más tiempo almacenado, debe ser el primero en salir.

PROPIEDADES TINTA:

El embalaje alimentario esté diseñado de tal forma que no haya contacto directo de la tinta con el alimento. El proceso de impresión se realiza externamente, por empresa que tiene el certificado de BRC.

RECOMENDACIONES:

No abrir los paquetes externos con objetos afilados que puedan dañar el producto.

No superponer palets sin la protección apropiada.

La información contenida en esta ficha técnica está basada en la legislación aplicable y en nuestra experiencia. Puede variar por factores particulares (**cómo el almacenamiento, el clima, el manejo del material, entre otros**) que están fuera de nuestro conocimiento y control.

Esta información está dirigida al departamento técnico correspondiente, que debe comprobar siempre la idoneidad del producto para la aplicación deseada.