



BOLSAS POLIETILENO CON AUTOCIERRE GALGA 200

 RECICLABLE	 COLOR	 APLICACIONES	 MATERIAL	 MEDIDA	 ibp uniuso
 CE	NATURAL TRANSPARENTE	ENVASADO DE PRODUCTOS, TOMA DE MUESTRAS ALIMENTARIAS, CLASIFICACIÓN DE ARTÍCULOS	100% POLIETILENO LDPE VIRGEN, GALGA 200 (50µ) +/-3%.	VARIAS MEDIDAS	APTAS PARA USO ALIMENTARIO RGS 39.00004323/M
					LÍNEA DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Referencia	Medida cm (Medida útil)	Presentación	*Peso en Kg por unidad de venta	Dimensiones embalaje cm	Peso embalaje	Embalaje por palet
24/12/010	4 x 6	24 x 1.000 pcs/caja	0,3500	25,0x34,0x45,0	9,90 kg	18 cajas
24/12/020	5,5 x 5,5	24 x 1.000 pcs/caja	0,4500	30,0x30,0x40,0	12,70 kg	18 cajas
24/12/030	6 x 8	24 x 1.000 pcs/caja	0,6800	30,0x40,0x50,0	18,50 kg	18 cajas
24/12/032	6 x 20	10 x 1.000 pcs/caja	1,36	42,5x26,5x43,0	16,10 kg	18 cajas
24/12/100	7 x 10	18 x 1.000 pcs/caja	0,9800	27,0x40,0x46,0	19,50 kg	20 cajas
24/12/110	8 x 12	16 x 1.000 pcs/caja	1,1900	35,0x40,0x40,0	21,50 kg	20 cajas
24/12/360	8,5 x 18	8 x 1.000 pcs/caja	1,7500	23,0x41,0x50,0	16,00 kg	21 cajas
24/12/140	10 x 15	8 x 1.000 pcs/caja	1,8300	25,0x40,0x40,0	16,50 kg	24 cajas
24/12/310	11 x 11	8 x 1.000 pcs/caja	1,5200	25,0x34,0x40,0	14,40 kg	28 cajas
24/12/170	12 x 18	6 x 1.000 pcs/caja	2,4700	23,0x40,0x44,0	16,50 kg	24 cajas
24/12/320	14 x 14	6 x 1.000 pcs/caja	2,4000	22,0x40,0x50,0	16,90 kg	24 cajas
24/12/220	16 x 22	4 x 1.000 pcs/caja	3,9700	28,0x37,0x40,0	17,50 kg	32 cajas
24/12/240	18 x 25	2 x 1.000 pcs/caja	5,0300	20,0x30,0x40,0	12,00 kg	40 cajas
24/12/330	20 x 20	4 x 1.000 pcs/caja	4,5300	25,0x45,0x40,0	19,10 kg	18 cajas
24/12/260	20 x 30	2 x 1.000 pcs/caja	6,6200	23,0x31,0x42,0	15,00 kg	40 cajas
24/12/280	23 x 32	2 x 1.000 pcs/caja	8,0900	26,0x33,0x46,0	18,30 kg	24 cajas
24/12/290	25 x 35	2 x 1.000 pcs/caja	9,5700	29,0x31,0x47,0	21,50 kg	24 cajas
24/12/300	30 x 40	1 x 1.000 pcs/caja	13,0400	25,0x33,0x34,0	14,50 kg	40 cajas
24/12/350	40 x 50	1 x 500 pcs/caja	10,7600	19,0x43,0x31,0	12,20 kg	45 cajas

*El peso en Kg por unidad de venta es un dato estadístico y puede sufrir variaciones.

CARACTERÍSTICAS

Buena transparencia, cierre a presión (recerrable), aptas para congelar alimentos (temperatura máxima de congelación -25°) aptas para muestreo de alimentos en caliente (temperatura máxima aconsejable 90°), no son estancas por el cierre. Tolerancia en dimensiones: ± 3 mm

PRODUCCIÓN



- CORTADO
- TERMOSELLADO
- CONTROL DE CALIDAD
- ENVASADO

CONTROL DE CALIDAD



- CONTROL DE CALIDAD EN ORIGEN
- CONTROL DE CALIDAD EN DESTINO

MODO DE EMPLEO

Se recomienda utilizar el producto una sola vez. La utilización prolongada o más de un solo uso minimizará las funciones para las que ha sido fabricado. En su manipulación debe de tener cuidado en no elongar más de lo que el producto permite, ya que se corre el riesgo de romperlo.

EMBALAJE

MATERIAL CAJA: Cartón reciclado 80% virgen 20%



EJEMPLO DE PRESENTACIÓN

IMPRESIÓN CAJA EXTERNA:

- Referencia
- Lote
- Descripción en español, inglés, francés y portugués
- Unidades
- Código EAN
- Marcado CE
- Pictogramas para manipulación y conservación del producto.
- Registro alimentario

MATERIAL CAJA: Cartón reciclado 80% virgen 20%



EJEMPLO DE PRESENTACIÓN

IMPRESIÓN CAJA INTERIOR:

- Referencia
- Lote
- Descripción en español, inglés
- Unidades
- Código EAN
- Marcado CE
- Pictograma reciclado
- Logo PE

MATERIAL BOLSA: Polietileno 100% Virgen (0% reciclado)

Peso incluido en unidad de venta.



EJEMPLO DE PRESENTACIÓN

ETIQUETA BOLSA INTERIOR:

- Referencia
- Descripción en español, inglés
- Unidades
- Código EAN
- Marcado CE
- Información sobre reciclado

Todas las medidas se presentan embolsadas en paquetes de 100 unidades y estuches de 1.000 unidades, con la excepción de la REF:24/12/350 (40 x 50), que por motivos de peso y tamaño va en bolsas de 50 unidades y estuche de 500 unidades.

ALMACENAJE

Almacenar en su envase original y en lugares secos, a temperaturas entre 10° y 30°C, sin exponer a la luz solar directa.



APTAS PARA USO ALIMENTARIO.
RGS - 39.00004323/M