

Bandesur

Envases para la industria alimentaria



“Creamos, diseñamos y fabricamos envases adaptados a sus necesidades, ofreciendo la mayor calidad y la mejor presentación para sus productos”.



Bandeja Abierta.....	4
PET	
PET-PE	
PET-EVOH-PE	
Film Alimentario Transparente y Adherente.....	8
Catering PVC	
Manual PVC	
Automático PVC	
Envases Espumados.....	10
Bandejas y platos estándares XPS	
Línea Biodegradable	
Línea Óptima	
Línea Antibacteriana	
Formatos	
Envases PET y OPS.....	12
Tarrinas/Ensaladeras	
Loncheados	
Estrategia Europea del Plástico para la Economía Circular.....	14

Empresa
adherida



CATÁLOGO 2021

PET SERIE 1318, 1327 Y 1421

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
01246	B1318-25 130X180X25 1100 UDS PET (B70)	B1318-25 PET	130*180*25	1100	16	2355
01245	B1318-40 130X180X40 900 UDS PET (B69)	B1318-40 PET	130*180*40	900	20	2315
02367	B1327-27 130X270X27 900 UDS PET (B100)	B1327-27 PET	130*270*27	900	20	2315
01428	B1421-26 210X145X26 750 UDS PET (B85)	B1421-26 PET	210*145*26	750	20	2315

PET SERIE 1520

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
01132	B1520-45 150X200X45 600 UDS PET	B1520-45 PET	150*200*45	600	20	2515
01144	B1520-70 150X200X70 600 UDS PET	B1520-70 PET	150*200*70	600	20	2515

PET SERIE 1523

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
00872	B1523-27 150X230X27 500 UDS PET (B80)	B1523-27 PET	150*230*27	500	20	2315
00939	B1523-36 150X230X36 500 UDS PET (B79)	B1523-36 PET	150*230*36	500	20	2315
01070	B1523-47 150X230X47 500 UDS PET (B73EP)	B1523-47 PET	150*230*47	500	20	2315
01072	B1523-60 150X230X60 500 UDS PET	B1523-60 PET	150*230*60	500	20	2315
01076	B1523-75 150X230X75 400 UDS PET	B1523-75 PET	150*230*75	400	20	2315

PET SERIE 1624

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
01150	B1624-37 160X240X37 500 UDS PET (B86)	B1624-37 PET	160*240*37	500	16	2075
01156	B1624-45 160X240X45 500 UDS PET (B86EP)	B1624-45 PET	160*240*45	500	16	2075
01162	B1624-55 160X240X55 500 UDS PET	B1624-55 PET	160*240*55	500	16	2075

PET SERIE 1825

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
00885	B1825-25 250X180X25 400 UDS PET (B90)	B1825-25 PET	250*180*25	400	16	2075
00820	B1825-35 250X180X35 400 UDS PET (B89)	B1825-35 PET	250*180*35	400	16	2075
00820-D03	B1825-35 250X180X35 400 UDS PET (B89)	B1825-35 PET	250*180*35	300	20	2315
00873	B1825-50 250X180X50 400 UDS PET (B89EP)	B1825-50 PET	250*180*50	400	16	2075
02507	B1825-60 250X180X60 300 UDS PET	B1825-60 PET	250*180*60	300	16	2075
00897	B1825-65 250X180X65 300 UDS PET	B1825-65 PET	250*180*65	300	16	2075
00902	B1825-80 250X180X80 300 UDS PET	B1825-80 PET	250*180*80	300	16	2075

Bandeja abierta rígida PET

Bandesur

ENVASES PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA



ECOSENSE

certificación de reciclado de la bandeja termoformada de PET

Usos recomendados

- Envasado de frutas y verduras de temporada.
- Envasado de carne, pescado y lácteos.
- Apto para uso en frío.
- Posibilidad de termosellado con film de PET.
- Ideal para envasado en film alimentario y flow-pack.

Encuentra este logo en los embolsados interiores

PET entre un 50% y un

80%

procedente de plástico

reciclado

Características y pedidos

- Todos los paquetes individuales de las cajas contienen 50 unidades.
- Todas las referencias se pueden fabricar en todos los colores y traslúcido, bajo pedido mínimo.
- Se pueden fabricar con absorbente mecánico y empaquetado en BOX.
- El pedido mínimo es de 5 palés en referencias estándares, pudiendo ser cada uno de los cinco palés de diferentes productos.
- El plazo de entrega para referencias estándares es de 7 a 10 días.
- Consultar disponibilidad y el plazo de entrega para el resto de referencias.

Proyectos a medida

¿Necesita un envase a medida?

Nosotros se lo fabricamos, lo diseñamos y lo creamos para que sea el envase ideal para sus productos. Somos especialistas en packaging.



Nuestros productos



Reciclables

Pueden desecharse una vez usados y/o reutilizados en el contenedor amarillo.



Uso alimentario

Son aptos para la industria alimentaria y hostelería.



PET Reciclado

Contienen entre 50%-80% procedente de escamas de botellas de PET.



Medioambiente

La huella de carbono es mínima en el transporte por su ligereza.



CATÁLOGO 2021

PET-PE SERIE 1520

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
01134	B1520-45 TER 150X200X45 600 UDS PET PE	B1520-45 PET PE	150*200*45	600	20	2515
01140	B1520-60 TER 150X200X60 600 UDS PET PE	B1520-60 PET PE	150*200*60	600	20	2515
01146	B1520-70 TER 150X200X70 600 UDS PET PE	B1520-70 PET PE	150*200*70	600	20	2515

PET-PE SERIE 1523

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
00949	B1523-27 TER 150X230X27 500 UDS PET PE	B1523-27 PET PE	150*230*27	500	20	2315
00952	B1523-36 TER 150X230X36 500 UDS PET PE	B1523-36 PET PE	150*230*36	500	20	2315
01124	B1523-47 TER 150X230X47 500 UDS PET PE	B1523-47 PET PE	150*230*47	400	20	2315
01074	B1523-60 TER 150X230X60 400 UDS PET PE	B1523-60 PET PE	150*230*60	500	20	2315
01077	B1523-75 TER 150X230X75 400 UDS PET PE	B1523-75 PET PE	150*230*75	400	20	2315

PET-PE SERIE 1624

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
01152	B1624-37 TER 160X240X37 500 UDS PET PE	B1624-37 PET PE	160*240*37	500	16	2075
01158	B1624-45 TER 160X240X45 500 UDS PET PE	B1624-45 PET PE	160*240*45	500	16	2075
01164	B1624-55 TER 160X240X55 500 UDS PET PE	B1624-55 PET PE	160*240*55	500	16	2075
02433	B1624-75 TER 160X240X75 500 UDS PET PE	B1624-75 PET PE	160*240*75	500	16	2075

PET-PE SERIE 1825

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/CAJA	CAJA/PALE	ALTURA PALE
00886	B1825-25 TER 250X180X25 400 UDS PET PE	B1825-25 PET PE	250*180*25	400	16	2075
00819	B1825-35 TER 250X180X35 400 UDS PET PE	B1825-35 PET PE	250*180*35	400 300	16 20	2075
02952	B1825-45 TER 250X180X45 400 UDS PET PE	B1825-45 PET PE	250*180*45	3080	1 BOX	1260
00893	B1825-50 TER 250X180X50 400 UDS PET PE	B1825-50 PET PE	250*180*50	400	15	2315
02508	B1825-60 TER 250X180X60 300 UDS PET PE	B1825-60 PET PE	250*180*60	300	16	2075
00898	B1825-65 TER 250X180X65 300 UDS PET PE	B1825-65 PET PE	250*180*65	300	16	2075
00903	B1825-80 TER 250X180X80 300 UDS PET PE	B1825-80 PET PE	250*180*80	300	16	2075
02360	B1825-115 TER 250X180X115 250 UDS PET PE	B1825-115 PET PE	250*180*115	300	15	2315

PET-PE SERIE 2632

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UDS./BOX
03021	B2632-47 3 CAVIDADES BOX TER 260X320X47 PET PE	B2632-47 3C BOX PET-PE	260X320X47	1260
03109	B2632-74 BOX TER 260X320X47 PET PE	B2632-74 BOX TER PET-PE	260X320X74	1400

¡NOVEDAD!

Bandeja abierta termosellable PET-PE

Bandesur

ENVASES PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA



Usos recomendados

- Envasado de frutas y verduras.
- Envasado de carne, pescado y lácteos.
- Apto para uso en frío.
- Termosellado con Film de PE.

Características y pedidos

- Todos los paquetes individuales de las cajas contienen 50 unidades.
- Todas las referencias se pueden fabricar en PET-EVOH-PE (alta barrera) bajo pedido mínimo.
- Todas las referencias se pueden fabricar con ABS (absorbente mecánico), excepto B1825-45 y B1825-60.
- Todas las referencias se les puedes añadir el PAD (servilleta) y hacerse el empaquetado en BOX.
- Se pueden fabricar en diferentes colores y en translúcido, bajo pedido mínimo.
- El pedido mínimo es de 5 palés en referencias estándares, pudiendo ser cada uno de los cinco palés de diferentes productos.
- El plazo de entrega para referencias estándares es de 7 a 10 días.
- Consultar disponibilidad y plazo de entrega para el resto de referencias no estándares (colores, PET-EVOH-PE y absorbente mecánico).



ECOSENSE

certificación de reciclado de la bandeja termoformada de PET

Encuentra este logo en los embolsados interiores

PET entre un 50% y un

80%

procedente de plástico

reciclado

Proyectos a medida

¿Necesita un envase a medida?

Nosotros se lo fabricamos, lo diseñamos y lo creamos para que sea el envase ideal para sus productos. Somos especialistas en packaging.



Nuestros productos



Reciclables

Pueden desecharse una vez usados y/o reutilizados en el contenedor amarillo.



Uso alimentario

Son aptos para la industria alimentaria y hostelería.



PET Reciclado

Contienen entre 50%-80% procedente de escamas de botellas de PET.



Medioambiente

La huella de carbono es mínima en el transporte por su ligereza.



CATÁLOGO 2021

FILM ALIMENTARIO

CATERING PROFESIONAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	BOBINAS/ CAJA	CAJAS/ PALÉ	MICRAS	Ø MANDRIL INT. EXT.	LARGO MANDRIL
01895	BOB FILM ALIMENTARIO 30X200 CATERING	300*200	3	126	8	40*52	335
01896	BOB FILM ALIMENTARIO 30X250 CATERING	300*250	3	126	8	40*52	335
01897	BOB FILM ALIMENTARIO 30X300 CATERING	300*300	3	126	8	40*52	335
01901	BOB FILM ALIMENTARIO 45X200 CATERING	450*200	3	78	8	40*52	480
01902	BOB FILM ALIMENTARIO 45X250 CATERING	450*250	3	78	8	40*52	480
01903	BOB FILM ALIMENTARIO 45X300 CATERING	450*300	3	78	8	40*52	480

FILM ALIMENTARIO

MANUAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	BOBINAS/ PALE	MICRAS	Ø MANDRIL INT. EXT.	LARGO MANDRIL
00379	BOB FILM ALIMENTARIO 30X1500 MANUAL	300*1500	72	9	76*90	315
00380	BOB FILM ALIMENTARIO 35X1500 MANUAL	350*1500	72	9	76*90	365
00378	BOB FILM ALIMENTARIO 38X1500 MANUAL	380*1500	48	9	76*90	395
00047	BOB FILM ALIMENTARIO 40X1500 MANUAL	400*1500	48	9	76*90	415
00311	BOB FILM ALIMENTARIO 43X1500 MANUAL	430*1500	48	9	76*90	445
00048	BOB FILM ALIMENTARIO 45X1500 MANUAL	450*1500	48	9	76*90	465
00190	BOB FILM ALIMENTARIO 50X1500 MANUAL	500*1500	48	9,5	76*90	515
00191	BOB FILM ALIMENTARIO 60X1500 MANUAL	600*1500	24	9,5	76*90	615
00192	BOB FILM ALIMENTARIO 90X1500 MANUAL	900*1500	24	9,5	76*90	915
00463	BOB FILM ALIMENTARIO 30X500 MANUAL	300*500	105	9	76*90	315
00432	BOB FILM ALIMENTARIO 42X500 MANUAL	420*500	70	9	76*90	435
00408	BOB FILM ALIMENTARIO 42X1000 MANUAL	420*1000	48	8,5	76*90	435

FILM ALIMENTARIO

AUTOMÁTICO 12

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	BOBINAS/ PALE	MICRAS	Ø MANDRIL INT. EXT.	LARGO MANDRIL
01082	BOB FILM ALIMENTARIO 30X1500 AUT. 12M	300*1500	45	12	113*130	315
01083	BOB FILM ALIMENTARIO 33X1500 AUT. 12M	330*1500	45	12	113*130	345
01084	BOB FILM ALIMENTARIO 38X1500 AUT. 12M	380*1500	30	12	113*130	530
00049	BOB FILM ALIMENTARIO 40X1500 AUT. 12M	400*1500	30	12	113*130	550
00278	BOB FILM ALIMENTARIO 43X1500 AUT. 12M	430*1500	30	12	113*130	445
00050	BOB FILM ALIMENTARIO 45X1500 AUT. 12M	450*1500	30	12	113*130	600
00179	BOB FILM ALIMENTARIO 50X1500 AUT. 12M	500*1500	30	12	113*130	515

FILM ALIMENTARIO

AUTOMÁTICO 14

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	BOBINAS/ PALE	MICRAS	Ø MANDRIL INT. EXT.	LARGO MANDRIL
01019	BOB FILM ALIMENTARIO 33X1500 AUT. 14M	330*1500	45	14	113*130	345
01120	BOB FILM ALIMENTARIO 35X1500 AUT. 14M	350*1500	45	14	113*130	365
00081	BOB FILM ALIMENTARIO 40X1500 AUT. 14M	400*1500	30	14	113*130	415
00991	BOB FILM ALIMENTARIO 43X1500 AUT. 14M	430*1500	30	14	113*130	445
00082	BOB FILM ALIMENTARIO 45X1500 AUT. 14M	450*1500	30	14	113*130	465
00312	BOB FILM ALIMENTARIO 50X1500 AUT. 14M	500*1500	30	14	113*130	515

MÁQUINA

MÁQUINA ENVASADORA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
00447	MÁQUINA ENVASADORA PHW-460 de 450mm	450
00448	MÁQUINA ENVASADORA PHW-520 de 500mm	500



Usos recomendados

- Envasado de frutas, verduras, setas y champiñones.
- Envasado de carne, pescado y lácteos.
- Apto para los 3 usos: cocinado, microondas y congelación, además de uso en frío. ❄️🍳🍲

LONG LIFE FILM

Alarga la vida útil de los alimentos envasados



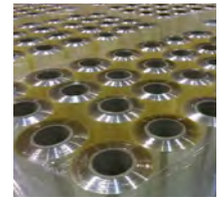
FILM BIO

La opción más sostenible con el medioambiente



FILM MICRO PERFORADO

Ideal para setas y champiñones



Características y pedidos

- Automático y Manual se pueden fabricar en la Línea LLF (Long Life Film), bajo pedido.
- Se pueden fabricar en diferentes colores: champán, morado, verde y rosa, bajo pedido mínimo.
- El formato de film de Catering está disponible con estuchado personalizable y dispensador individual con corte.
- Consultar el pedido mínimo y las referencias estándares. El plazo de entrega para referencias estándares es de 7 a 10 días.



Proyectos a medida

¿Necesita un film a medida?

Nosotros se lo fabricamos, lo diseñamos y lo creamos para que sea el film ideal para sus productos. Somos especialistas en packaging.



Nuestros productos

Reciclables
Pueden desecharse una vez usados y/o reutilizados en el contenedor amarillo.



Uso alimentario

Son aptos para la industria alimentaria, hostelería y restauración.



PVC
Film adherente y estirable, formulado con plastificantes naturales de última generación.



Medioambiente

Alarga la vida útil de los alimentos envasados, evitando su desperdicio.



CATÁLOGO 2021

BANDEJAS Y PLATOS ESPUMADOS

REFERENCIAS ESTÁNDARES EN BLANCO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	EMBOLSADO INTERIOR	UDS./ BULTO	BULTOS/ PALÉ	UDS./ PALÉ	ALTURA PALÉ
00107	BAND. B60 135X135X25 BOLSA 900 UDS.	B60	135*135*25	2x450	900	17	15300	2000
00502	BAND. B75 115X180X25 BOLSA 1000 UDS.	B75	115*180*25	2x287;1x430	1000	12	12000	2550
01441	BAND. B76 225X103X15 BOLSA 900 UDS.	B76	225*103*15	3x(2x128);1x128	900	11	9900	2610
00003	BAND. B71 135X180X10 BOLSA 1000 UDS.	B71	135*180*10	3x334	1000	14	14000	2590
00002	BAND. B70 135X180X25 BOLSA 900 UDS.	B70	135*180*25	3x300	900	14	12600	2670
00001	BAND. B69 135X180X30 BOLSA 600 UDS.	B69	135*180*30	3x200	600	14	8400	2670
00352	BAND. B70EP 135X180X40 BOLSA 600 UDS.	B70EP	135*180*40	3x200	600	14	8400	2650
00005	BAND. B81 135X225X10 BOLSA 1000 UDS.	B81	135*225*10	3x334	1000	11	11000	2625
00004	BAND. B80 135X225X25 BOLSA 750 UDS.	B80	135*225*25	3x250	750	11	8250	2625
00008	BAND. B79 135X225X38 BOLSA 750 UDS.	B79	135*225*38	3x250	750	11	8250	2625
00415	BAND. B73EP 135X225X45 BOLSA 500 UDS.	B73EP	135*225*45	3x168	500	11	5500	2550
00006	BAND. B85 210X155X25 BOLSA 750 UDS.	B85	210*155*25	5x150	750	12	9000	2670
00007	BAND. B86 210X155X35 BOLSA 600 UDS.	B86	210*155*35	5x120	600	12	7200	2670
00220	BAND. B14M 215X175X20 BOLSA 1000 UDS.	B14M	215*175*20	3x334	1000	07	7000	2580
00011	BAND. B91 180X255X10 BOLSA 900 UDS.	B91	180*255*10	3x300	900	07	6300	2550
00010	BAND. B90 180X255X25 BOLSA 750 UDS.	B90	180*255*25	3x250	750	07	5250	2550
00009	BAND. B89* 180X255X38 BOLSA 660 UDS.	B89	180*255*38	3x220	660	07	4620	2550
00816	BAND. B101 265X135X10 BOLSA 1000 UDS.	B101	265*135*10	4x250	1000	08	8000	2270
00012	BAND. B100 265X135X25 BOLSA 1000 UDS.	B100	265*135*25	4x250	1000	08	8000	2270
00817	BAND. B99 265X135X35 BOLSA 500 UDS.	B99	265*135*35	2x250	500	08	4000	2300
00440	BAND. B99L 265X135X35 BOLSA 500 UDS.	B99L	265*135*35	2x250	500	09	4500	2300
01262	BAND. B100EL 285X135X25 BOLSA 800 UDS.	B100EL	285*135*25	2x400	800	08	6400	2450
00013	BAND. B4S 265X190X21 BOLSA 500 UDS.	B4S	265*190*21	2x250	500	09	4500	2535
00014	BAND. B4SP 265X190X35 BOLSA 500 UDS.	B4SP	265*190*35	2x250	500	09	4500	2535
00015	BAND. B11S 290X210X25 BOLSA 300 UDS.	B11S	290*210*25	2x150	300	10	3000	2320
00016	BAND. B11SP 290X210X55 BOLSA 300 UDS.	B11SP	290*210*55	2x150	300	10	3000	2320
00018	BAND. B200 315X233X20 BOLSA 360 UDS.	B200	315*233*20	4x90	360	10	3600	2480
00017	BAND. B199 315X233X35 BOLSA 360 UDS.	B199	315*233*35	4x90	360	10	3600	2480
00195	BAND. B2017-10 200X170X10 BOLSA 800 UDS.	B2017-10	200*170*10	4x200	800	14	11200	2550
00919	BAND. B2017-20 200X170X20 BOLSA 600 UDS.	B2017-20	200*170*20	4x150	600	14	8400	2550
00407	BAND. BL4P 330X280X60 BOLSA 200 UDS.	BL4P	330*280*60	3x67	200	09	1800	2450
02393	BAND. 3G 220X172X35 BOLSA 300 UDS.	B3G	220X172X35	2x150	300	11	3300	2550
00129	PLATO DIÁM. 220X27 CAJA 500 UDS.	PLATO 22	220*27	5x100	500	15	7500	2240

Línea ÓPTIMA

*Una bandeja más sostenible, adaptada a productos ligeros, optimizada al peso del producto para evitar el sobre embalaje y apta para envasado de film manual.



Línea ANTIBACTERIANA

Las bandejas contienen un aditivo con el que las bacterias: *Listeria monocytogenes*, *Escherichia coli* (E. Coli) y *Staphylococcus aureus* (MRSA); no se reproducen, ni crecen en el alimento envasado, en contacto con la superficie de la bandeja, mejorando la calidad del producto envasado y la salud del consumidor (ISO 22196:2011).





Línea BIODEGRADABLE



El material con el que están hechas puede descomponerse en nutrientes y biomasa, por lo que son biodegradables. Son 100% reciclables, si se depositan en el contenedor amarillo.



Usos recomendados

- Envasado de frutas y verduras de temporada.
- Envasado de carne, pescado y lácteos próximos al consumo.
- Envasado de pastelería.
- Apto para uso en frío.
- Ideal para el envasado con film alimentario y flow-pack.

FORMATOS
Ideales para bases de tartas y pizzas, pueden tener diferentes formas (redondos, cuadrados, rectangulares, de corazón...) y colores.



Características y pedidos

- Todas las referencias se pueden fabricar en cualquier color, bajo pedido mínimo de 5 palés.
- Se pueden fabricar en absorbente la Línea Estándar y la Línea Biodegradable.
- El pedido mínimo es de 5 palés en referencias estándares, pudiendo ser cada uno de los cinco palés de diferentes referencias.
- El plazo de entrega para referencias estándares es de 7 a 10 días.
- Consultar disponibilidad y plazo de entrega para el resto de referencias y formatos.



Proyectos a medida

¿Necesita un envase a medida?

Nosotros se lo fabricamos, lo diseñamos y lo creamos para que sea el envase ideal para sus productos. Somos especialistas en packaging.



Nuestros productos



Reciclables

Pueden desecharse una vez usados y/o reutilizados en el contenedor amarillo.



Uso alimentario

Son aptos para la industria alimentaria y hostelería.



XPS Poliéstireno extruido

Un material ligero, de baja densidad, rígido, impermeable y resistente al impacto.



Medioambiente

La huella de carbono es mínima en el transporte de estos productos.



CATÁLOGO 2021

TARRINAS CON TAPA BISAGRA PET/OPS

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	ANCHO EXT.	LARGO EXT.	ALTO BASE	ALTO TAPA	ALTO TOTAL	CAP. (CC)	UDS./ BOLSA	UDS./ CAJA	CAJA/ PALE	ALTURA PALE
00158	B250 PET	B250 PET	104	126	-	-	43	250	50	900	16	2355
00159	B375 PET	B375 PET	116	141	-	-	49	375	50	600	16	2355
00160	B500 PET	B500 PET	126	154	-	-	51	500	50	500	20	2515
00161	B750 PET	B750 PET	144	174	-	-	59	750	50	400	16	2355
00162	B1000 PET	B1000 PET	156	191	-	-	65	1000	50	300	20	2515
00163	B1500 PET	B1500 PET	186	228	-	-	65	1500	15	150	20	2315
00164	B2000 PET	B2000 PET	186	228	-	-	83	2000	15	150	20	2315
00583	B150 PET TB (BOCA 500)	B150 PET TB	127	154	-	-	24	150	50	500	20	2515
00540	B250 PET TB (BOCA 500)	B250 PET TB	127	154	-	-	30	250	50	500	20	2515
00582	B375 PET TB (BOCA 500)	B375 PET TB	127	154	-	-	40	375	50	500	20	2515
01173	B375 PET TAPA ALTA	B375 PET TA	116	141	47	18	58	375+140	50	600	16	2355
00596	B500 PET TAPA ALTA	B500 PET TA	126	154	50	22	67	500+250	50	500	20	2515
00516	B750 PET TAPA ALTA	B750 PET TA	144	174	58	30	81	750+450	50	400	16	2355
01174	B1000 PET TAPA ALTA	B1000 PET TA	156	191	63	33	89	1000+575	50	300	20	2515
00562	B1500 PET TAPA ALTA	B1500 PET TA	186	228	63	30	85	1500+800	15	150	20	2315
00563	B2000 PET TAPA ALTA	B2000 PET TA	186	228	81	30	104	2000+800	15	150	20	2315
00363	B250 OPS	B250 OPS	104	126	-	-	43	250	50	900	16	2355
00364	B375 OPS	B375 OPS	116	141	-	-	49	375	50	600	16	2355
00365	B500 OPS	B500 OPS	126	154	-	-	51	500	50	500	20	2515
00366	B750 OPS	B750 OPS	144	174	-	-	59	750	50	400	16	2355
00367	B1000 OPS	B1000 OPS	156	191	-	-	65	1000	50	300	20	2515
00749	B1500 OPS	B1500 OPS	186	228	-	-	65	1500	15	150	20	2315
00750	B2000 OPS	B2000 OPS	186	228	-	-	83	2000	15	150	20	2315

LONCHEADOS CON TAPA BISAGRA PET

REFERENCIAS ESTÁNDARES TRANSPARENTES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS EXTERIORES	EMBOLSADO INT. UDS.	UDS./ CAJA	CAJA/ PALE	ALTURA PALE
00167	TARRINA LONCHEADO H27 PET	H27 PET	148X224X30	50	400	20	2315
01306	TARRINA LONCHEADO H27 PET PLUS*	H27 PET PLUS	148X224X30	50	400	20	2315
00256	TARRINA LONCHEADO H27P PET	H27P PET	143X191X28	50	400	20	2315
00253	TARRINA LONCHEADO H27G PET	H27G PET	185X234X29	25	400	15	2315
00168	TARRINA LONCHEADO H40 PET	H40 PET	148X226X46	50	400	20	2315
00284	TARRINA LONCHEADO H40P PET	H40P PET	143X191X41	50	400	20	2315
00254	TARRINA LONCHEADO H40G PET	H40G PET	185X233X43	25	400	15	2315
00496	TARRINA LONCHEADO H27P TAPA ALTA PET	H27P TA PET	144X188X54	50	400	20	2315
00497	TARRINA LONCHEADO H40P TAPA ALTA PET	H40P TA PET	144X188X74	50	400	20	2315
00654	TARRINA LONCHEADO H27G TAPA ALTA PET	H27G TA PET	186X231X60	25	200	20	2315
00655	TARRINA LONCHEADO H40G TAPA ALTA PET	H40G TA PET	186X231X74	25	200	20	2315

SERVILLETAS ABSORBENTES

BLANCAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DESCR. CORTO	MEDIDAS	UNIDADES/ CAJA	CAJA/ PALE
01558	SERVILETA 100X170 MP 2000	SER 100X170 MP2000	100X170	2300	24
01559	SERVILETA 75X120 MP 2000	SER 75X120 MP2000	75X120	3000	24



PET entre un 50% y un

80%

procedente de plástico

reciclado 



ECOSENSE

certificación de reciclado de la bandeja termoformada de PET

Usos recomendados

- Envasado de frutas y verduras de temporada.
- Envasado de carne, pescado y lácteos próximos al consumo.
- Envasado de pastelería y encurtidos.
- Apto para uso en frío.

FORMATOS

Ideales para envasar al vacío embutidos al corte.

Consultar las medidas disponibles y colores.



Características y pedidos

- Todas las referencias se pueden fabricar en PET y OPS, bajo pedido mínimo.
- El pedido mínimo es de 5 palés en referencias estándares, pudiendo ser cada uno de los cinco palés de diferentes referencias.
- El plazo de entrega para referencias estándares es de 7 a 10 días.
- Consultar disponibilidad para el resto de referencias*.

Proyectos a medida

¿Necesita un envase a medida?

Nosotros se lo fabricamos, lo diseñamos y lo creamos para que sea el envase ideal para sus productos. Somos especialistas en packaging.



Nuestros productos



Reciclables

Pueden desecharse una vez usadas y/o reutilizadas en el contenedor amarillo.



Uso alimentario

Son aptos para la industria alimentaria y hostelería.



PET Reciclado

Contienen entre 50%-80% procedente de escamas de botellas de PET.



Medioambiente

La huella de carbono es mínima en el transporte de estos productos.



DIRECTIVA (UE) 2019/904 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 5 de junio de 2019 relativa a la reducción del impacto de determinados productos de plástico en el medio ambiente

Debido a la situación actual en la que nos encontramos, donde se está infravalorando y desprestigiando al plástico, queremos, como *empresa fabricante de envases* plásticos para la industria alimentaria responder a las cuestiones surgidas tras la reciente publicación de la *Directiva (UE) 2019/904 del Parlamento Europeo y del Consejo de 5 de junio de 2019 relativa a la reducción del impacto de determinados productos de plástico en el medio ambiente* (Directiva UE 2019/904) y cómo afecta a nuestras bandejas de espuma. Al mismo tiempo, queremos **revelar las ventajas competitivas** que rodean a los envases de espuma y, que tanto, han contribuido al embalaje y a la presentación de productos frescos.



Comisión Europea

Directiva (UE) 2019/904 del Parlamento Europeo y del Consejo

A pesar de las innumerables ventajas de este material, el fin de vida del plástico es hoy día uno de los principales problemas medioambientales a los que se enfrenta nuestro planeta, ya que **la falta de concienciación de los consumidores finales y la mala gestión de residuos urbanos**, sobre todo, de países poco desarrollados, hacen que los plásticos terminen su vida desechados en ambientes marinos, causando un grave problema de contaminación.

Aunque el 98% de la basura marina global no la ha generado la UE, la Comisión Europea ha emitido una *Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo de la Unión Europea relativa a la reducción del impacto de determinados productos de plástico en el medio ambiente* (Directiva UE 2019/904), debido a la contaminación que están sufriendo los mares y océanos, ya que un **80% de la basura marina es plástico** (Fact Sheet, Comisión Europea, 2018). De ahí, que uno de los objetivos del *Plan de Acción de la UE para la Economía Circular* sea reducir, por diversos caminos y medios, el uso de los plásticos de un solo uso.



Tras la difusión de la directiva de la Unión Europea, **se ha extraído la conclusión errónea de que también afecta a las bandejas de espuma**, pero no es cierto, porque:

No están prohibidas, ni hay que reducir su consumo, puesto que no está dentro de los productos de plástico que aplican al artículo 4 del ANEXO de la *Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a*

a la reducción del impacto de determinados productos de plástico en el medio ambiente (Directiva UE 2019/904, Anexo pág. 1):

Vasos para bebidas, incluidos sus tapas y tapones.

2) Recipientes para alimentos, tales como cajas, con o sin tapa, utilizados con el fin de contener alimentos que:

a) están destinados al consumo inmediato, in situ o para llevar;

b) normalmente se consumen en el propio envase, y

c) están listos para el consumo sin ninguna otra preparación posterior, como cocinar, hervir o calentar,

incluidos los recipientes para alimentos utilizados para comida rápida u otros alimentos listos para su consumo inmediato, excepto los recipientes para bebidas, los platos y los envases y envoltorios que contienen alimentos.

Como puede apreciarse, **sólo los vasos y contenedores de bebida y de comida rápida preparada para llevar o consumir en el punto de venta son los que están afectados por esta directiva.**

Nuestros envases de espuma (XPS)



Presentan las siguientes características y ventajas que los hacen idóneos para potenciar la imagen del producto y velar por las cualidades del mismo:

- Tienen la misión principal de proteger al producto, de presentarlo y cuidar que mantengan sus propiedades organolépticas desde su recogida/elaboración hasta que llegan a la mesa del consumidor final.
- Tienen resistencia a la fuerza mecánica y a la humedad, haciendo que el producto envasado se conserve mejor, gracias a la capacidad de conservar la temperatura.
- Son ligeras y fáciles de apilar.
- Tienen un menor coste económico que otros envases similares, porque, a nivel de materia prima, solo se utiliza un 4%, mientras que el cartón, requiere un 78%.
- Tienen una menor huella de carbono, ya que, tanto en su fabricación y en su transporte, la energía que se utiliza es muy inferior a la necesaria en otros envases más pesados.
- Tienen los más altos estándares de calidad y seguridad alimentaria.
- Se pueden y deben desechar en el contenedor amarillo porque son 100% reciclables.

No es cuestión de prohibir el uso de los plásticos, es cuestión de concienciación social y de educación, en la que el énfasis y todos los reclamos deberían de centralizarse en el cómo se gestionan los residuos, qué hacen los organismos públicos para evitar esta situación y cómo la gente puede deshacerse de ellos para no dañar al medioambiente. Como dijo el vicepresidente Jyrki Katainen, responsable de Fomento del Empleo, Crecimiento, Inversión y Competitividad, en el comunicado de prensa de la Comisión Europea, *Plásticos de un solo uso: nuevas normas de la UE para reducir la basura marina*, del 28 de mayo de 2018: *el plástico puede ser un material fantástico, pero tenemos que utilizarlo de una manera más responsable.*

La ciudadanía tenemos mucho que hacer por nuestra parte, tenemos que separar los residuos correctamente y, por supuesto, no abandonarlos en el medioambiente, sino reutilizarlos, si se puede, o reciclarlos para que tengan una segunda vida.

En **Bandesur**, nos comprometemos con el modelo europeo de **Economía Circular**, reutilizando los recursos sobrantes de nuestro ciclo de producción de espuma (esqueletos) para volver a introducirlos en el proceso productivo, de este modo, el residuo se convierte en recurso, a través, primero, de su reciclado y, después, en su reutilización en la fabricación de envases.

Si bien los plásticos son un material provechoso, adaptable, útil y económicamente valioso, necesitan ser mejor usados, reutilizados y reciclados.

Comisión Europea, 28/05/2018
Single-use plastics:
New EU rules to reduce marine litter

Nuestra contribución a la Estrategia Europea del Plástico para la Economía Circular

La Estrategia Europea de Plásticos para la Economía Circular (*A European Strategy for Plastics in a Circular Economy*, COM2018/28) recoge que, *todos los envases de plástico en el mercado de la Unión Europea sean reutilizables o reciclables de aquí a 2030.* Así, con este valor añadido, los plásticos podrán reutilizarse, recuperarse y reciclarse, gracias al uso de unos materiales más sostenibles con las mismas ventajas.



Botellas de PET



Escamas de PET



Envases Alimentarios



Una de las directrices de la Unión Europea para combatir con el problema de la gestión de los residuos, es que los productos que se fabriquen sean más sostenibles, para ello, para el año 2030, todos los productos deben de contener un mínimo de un 30% de material reciclado.



Siendo así, **Bandesur** ya cumple con esta medida ampliamente, puesto que **todos sus envases de PET contienen entre un 50% y un 80% procedente de escamas de botellas de plástico recicladas.**

De esta manera, con el simple gesto de desechar todas las botellas de PET de nuestras casas en el contenedor amarillo, se les puede dar una nueva vida: en la planta de reciclaje se separan del resto de materiales plásticos, se funden, se transforman en escamas, se extruyen convirtiéndose en lámina y, por último, nosotros las termoformamos en bandejas, siguiendo los más altos estándares de calidad y seguridad alimentaria.

Así, como el plástico tiene infinitas vidas, las bandejas, una vez usadas, pueden volver a depositarse en el contenedor amarillo, dándoles otra nueva vida, volviendo a cerrar el círculo.



Está en nuestras manos,

¡recicla!

Para proteger y cuidar el medioambiente.

BANDESUR ALCALÁ, S.A.
Envases para la Industria Alimentaria

Pol. Ind. El Chaparral, s/n
23692 Santa Ana–Alcalá la Real (Jaén)
ESPAÑA

+34 953 59 73 02

info@bandesur.com

www.bandesur.com



¡SÍGUENOS!

