

FICHA TÉCNICA

B1900



Normativa:

Registro Sanitario.

REGISTRO SANITARIO Nº 39.00.721/LO.

ADHESIÓN ECOEMBES Nº 01766.

Reglamentación.

Cumple Reglamento: (CE) 2023/2006 y (CE) 1935/2004

Libre de Alérgenos, cumple con la directiva 2007/68/EC.

Libre de organismos genéticamente modificados.

Materia Prima .



LÁMINA DE ALUMINIO

Recubrimiento: Softenol

Posibles aleaciones empleadas: Serie 8000, Serie 3000.

La tasa de reciclado del producto es de un 35% como término medio.

Usos.

Apto para uso en horno microondas, horno convencional ,cocción al vapor y grill.



Apto para uso en contacto directo con alimentos.

Temperatura min/máx. - 40°C/ + 400°C

Compatible con el congelamiento rápido.

Compatible con el sellado de film plástico.

Evite el contacto directo con llamas y resistencias.

Evite el contacto prolongado con alimentos fuertemente ácidos o salados.

Uso en microondas.

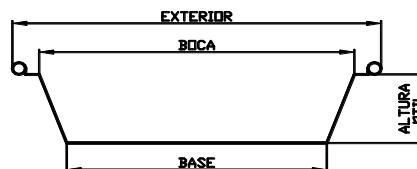


Los envases de aluminio, según estudios independientes realizados para la EAFA y bajo sencillas condiciones de uso son aptos para su uso en determinados microondas (Consultar manual del fabricante).



Dimensiones.

Exterior (mm.):	216
Base (mm.):	170
Boca (mm.):	196
Altura útil (mm.):	68
Capacidad (cm ³ .):	1900



Borde Alzado Rizado

Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.+5%):	0,045
Peso neto unitario (gr.,+5%):	11,6

Embalaje.

Medidas caja (mm.):	435 x 345 x 635
Unidades/caja:	600
Unidades/bolsa:	100
Volumen caja (m ³ .):	0,095
Código barras bolsa:	8420524306969
Código barras caja:	8420524308239

Peso neto caja (Kg.):	6,9663672
Peso bruto caja (Kg.):	7,64
Medidas palet (mm.):	1200x800
Altura Palet con carga (mm.):	2.445
Nº envases/palet:	10.200
Nº cajas/palet:	17