

FICHA TÉCNICA

A 500 MM



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.

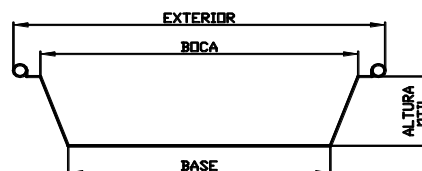


Los envases de aluminio, según estudios independientes realizados para la EAFA y bajo sencillas condiciones de uso son aptos para su uso en determinados microondas (Consultar manual del fabricante).



Dimensiones.

Exterior (mm.):	220
Base (mm.):	200
Boca (mm.):	208
Altura útil (mm.):	13
Capacidad (cm ³):	500



Borde Rizado

Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.+5%):	0,050
Peso neto unitario (gr.+5%):	6,7

Embalaje.

Medidas caja (mm.):	594 x 445 x 440	Peso neto caja (Kg.):	7,9968
Unidades/caja:	1.200	Peso bruto caja (Kg.):	8,78
Unidades/bolsa:	100	Medidas palet (mm.):	1200x1000
Volumen caja (m ³):	0,116	Altura Palet con carga (mm.):	2.480
Código barras bolsa:	8420524307171	Nº envases/palet:	24.000
Código barras caja:	8420524021992	Nº cajas/palet:	20