

FICHA TÉCNICA

D11450



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 .

RECICLA
Al Amarillo



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.

AMIGABLE CON EL



MICROONDAS

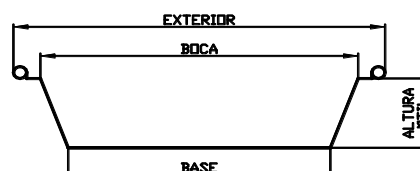
Los envases de aluminio, según estudios independientes realizados para la EAFA y bajo sencillas condiciones de uso son aptos para su uso en determinados microondas (Consultar manual del fabricante).



HORNEANDO CON RECIPIENTES DE ALUMINIO EN UN HORNO DE MICROONDAS
Las micro-ondas penetran de arriba, calentando los alimentos por el centro hacia fuera para una más uniforme cocción.

Dimensiones.

Exterior (mm.):	526x326
Base (mm.):	446x246
Boca (mm.):	496x296
Altura útil (mm.):	80
Capacidad (cm ³):	11450



Borde Rizado

Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.+5%):	0,150
Peso neto unitario (gr.+5%):	120,0

Embalaje.

Medidas caja (mm.):	580 x 400 x 360
Unidades/caja:	50
Unidades/bolsa:	50
Volumen caja (m ³):	0,084
Código barras bolsa:	0
Código barras caja:	8420524310263

Peso neto caja (Kg.):	6
Peso bruto caja (Kg.):	6,59
Medidas palet (mm.):	1200x800
Altura Palet con carga (mm.):	0
Nº envases/palet:	1.000
Nº cajas/palet:	20