

# FICHA TÉCNICA

## A 107



### 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).

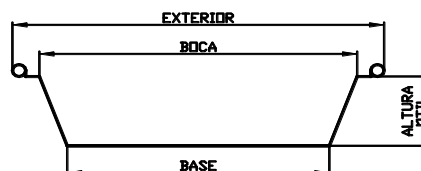


HORNEANDO CON RECIPIENTES DE ALUMINIO EN UN HORNO DE MICROONDAS

Las micro-ondas penetran de arriba, calentando los alimentos por el centro hacia fuera para una más uniforme cocción.

### Dimensiones.

Exterior (mm.):	72
Base (mm.):	47
Boca (mm.):	60
Altura útil (mm.):	45
Capacidad (cm <sup>3</sup> ):	107



Borde Rizado

### Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.+5%):	0,055
Peso neto unitario (gr.+5%):	2,8

### Embalaje.

Medidas caja (mm.):	395 x 395 x 300
Unidades/caja:	2.700
Unidades/bolsa:	135
Volumen caja (m <sup>3</sup> ):	0,047
Código barras bolsa:	0
Código barras caja:	8420524306938

Peso neto caja (Kg.):	7,587
Peso bruto caja (Kg.):	8,01
Medidas palet (mm.):	1200x800
Altura Palet con carga (mm.):	2.252
Nº envases/palet:	113.400
Nº cajas/palet:	42