

FICHA TÉCNICA

E1180



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

Posibles aleaciones empleadas: AA 1200; AA 3003; AA 3005; N 3175; AA 5006; AA 8006; AA 8011; AA 8021B; AA8906.

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.

Resistencia Ácidos: MALA

Resistencia Alcalinos: MALA

Resistencia Alcohol: BUENA

Resistencia Grasa/Aceite: BUENA

Resistencia Sales no diluidas: MALA

Uso en microondas.

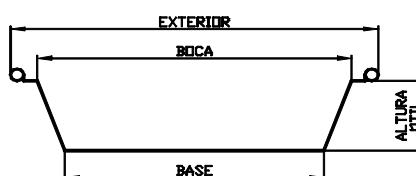


Los envases de aluminio, según estudios independientes realizados para la EAFA y bajo sencillas condiciones de uso son aptos para su uso en microondas.
Consultar Dpt. Comercial.



Dimensiones.

Exterior (mm.):	240x188
Base (mm.):	200x148
Boca (mm.):	220x168
Altura útil (mm.):	35
Capacidad (cm ³):	1180



Borde Alzado Rizado

Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.):	0,070
Peso neto unitario (gr.):	13,5

Embalaje.

Medidas caja (mm.):	794 x 390 x 240
Unidades/caja:	600
Unidades/bolsa:	100
Volumen caja (m ³ .):	0,074
Código barras bolsa:	8420524309588
Código barras caja:	8420524308734

Peso neto caja (Kg.):	8,088
Peso bruto caja (Kg.):	8,73
Medidas palet (mm.):	1200x800
Altura Palet con carga (mm.):	2.422
Nº envases/palet:	16.200
Nº cajas/palet:	27