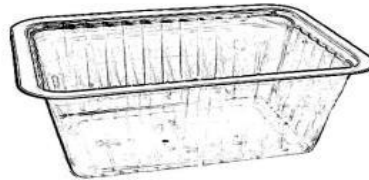


# FICHA TÉCNICA

## GLI1200



### Normativa:

#### Registro Sanitario.

REGISTRO SANITARIO Nº 39.00.721/LO.

ADHESIÓN ECOEMBES Nº 01766.

#### Reglamentación.

Cumple Reglamento: (CE) 282/2008, (CE)1935/2004, (CE)2023/2006, (UE) 10/2011.

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

Libre de organismos genéticamente modificados.



### Materia Prima .

#### POLIPROPILENO

Recubrimiento:	Emulsión de Aceite de Silicona
Código de Plástico:	5
Permeabilidad al O <sub>2</sub> (cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ):	3000
(En 24 h. a 23°C, e= 25 mic, 1 atm)	
Transmisión de vapor H <sub>2</sub> O (gr/m <sup>2</sup> ):	9
( En 24 h. a 38°C, 90% HR, e= 25 mic.)	

Densidad (gr/cm <sup>3</sup> ):	0,91
Temperatura:	-15°C / + 120°C
Transparencia:	TRASLÚCIDO
Rigidez:	SUFICIENTE
Espesor de lámina (mm):	0,75
Color:	INCOLORO
Colorante:	NO

La tasa de reciclado del producto es de un 30% como término medio.

### Usos.

#### Resistencia a los agentes químicos.

Resistencia Ácidos:	BUENA
Resistencia Alcalinos:	BUENA
Resistencia Alcohol:	BUENA

Resistencia Grasa/Aceite:	BUENA
Resistencia Sales no diluidas:	POBRE



Apto para uso en contacto directo con alimentos.

Temperatura min/máx.:	-15°C / + 120°C
Apto para uso en microondas	
Termosellable	

### Modo de Uso:

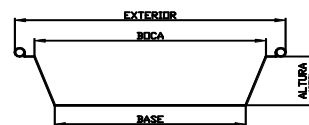
**Tipos de Alimentos:** Apto para estar en contacto con cualquier tipo de alimento.

**Temperaturas de uso:** Apto en un rango de temperatura de uso de -40°C a 121°C. A temperaturas inferiores a -15°C el polipropileno puede volverse más frágil. Se ruega consultar a fábrica si se va a utilizar con temperaturas inferiores a -15°C.

**Tiempos de Exposición:** Apto para cualquier tiempo de exposición dentro del rango de temperatura de uso.

### Dimensiones.

Exterior (mm.):	191x132
Base (mm.):	163x108
Boca (mm.):	0
Altura útil (mm.):	72
Capacidad (cm <sup>3</sup> )	1200



### Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.):	0,750 +/- 5%
Peso neto unitario (gr.):	17,9 +/- 5%

### Embalaje.

Medidas caja (mm.):	560 x 390 x 640
Unidades/caja:	800
Unidades/bolsa:	50
Volumen caja (m <sup>3</sup> ):	0,140
Código barras bolsa:	8420524000201
Código barras caja:	8420524013317

Peso neto caja (Kg.):	14,33
Peso bruto caja (Kg.):	15,15
Medidas palet (mm.):	1200x800
Altura palet con carga (mm.):	2.104
Nº envases/palet:	9.600
Nº cajas/palet:	12