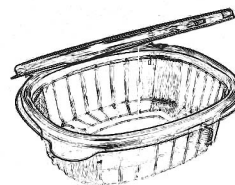


FICHA TÉCNICA

GCP1000



Normativa:

Registro Sanitario.

REGISTRO SANITARIO Nº 39.00.721/LO.

Reglamentación.

Cumple Reglamento: (CE) 282/2008 y (UE) 10/2011

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

Libre de organismos genéticamente modificados.

Materia Prima.

ADHESIÓN ECOEMBES Nº 01766.



POLIPROPILENO

Código de Plástico: 5

Permeabilidad al O₂ (cm³/m²): 3000

(En 24 h. a 23°C, e= 25 mic, 1 atm)

Transmisión de vapor H₂O (gr/m²): 9

(En 24 h. a 38°C, 90% HR, e= 25 mic.)

Densidad (gr/cm³): 0,91

Temperatura: -15°C / + 120°C

Transparencia: TRASLÚCIDO

Rigidez: SUFICIENTE

Espesor de lámina (mm): 0,5

Color: INCOLORO

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

Dimensiones.

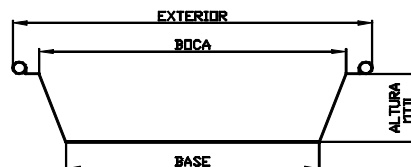
Exterior (mm.): 198x158

Base (mm.): 156x118

Boca (mm.): 0

Altura útil (mm.): 53

Capacidad (cm³): 1000



Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.): 0,500 +/- 5%

Peso neto unitario (gr.): 21,3 +/- 5%

Embalaje.

Medidas caja (mm.): 790 x 594 x 320

Unidades/caja: 300

Unidades/bolsa: 50

Volumen caja (m³): 0,150

Código barras bolsa: 8420524312236

Código barras caja: 8420524312229

Peso neto caja (Kg.): 6,40

Peso bruto caja (Kg.): 7,48

Medidas palet (mm.): 1200x800

Altura palet con carga (mm.): 2.476

Nº envases/palet: 4.200

Nº cajas/palet: 14