

FICHA TÉCNICA

GC 500



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.



POLIESTIRENO BIORIENTADO

Código de Plástico: 6

Permeabilidad al O₂ (cm³/m²): 6000
(En 24 h. a 23°C, e= 25 mic, 1 atm)

Transmisión de vapor H₂O (gr/m²): 110
(En 24 h. a 38°C, 90% HR, e= 25 mic.)

Densidad (gr/cm³): 1,05

Temperatura: -40°C / + 80°C

Transparencia: ÓPTIMA

Rigidez: ÓPTIMA

Espesor de lámina (mm): 0,325

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.: -40°C / + 80°C

Dimensiones.

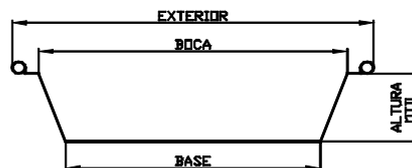
Exterior (mm.): 150x124

Base (mm.): 125x95

Boca (mm.): 0

Altura útil (mm.): 48

Capacidad (cm³): 500



Espesor Lámina y Peso Neto.

Espesor de lámina (mm.): 0,325 +/- 5%

Peso neto unitario (gr.): 11,8 +/- 5%

Embalaje.

Medidas caja (mm.): 765 x 585 x 310

Unidades/caja: 600

Unidades/bolsa: 50

Volumen caja (m³): 0,139

Código barras bolsa: 8420524311314

Código barras caja: 8420524310096

Peso neto caja (Kg.): 7,06

Peso bruto caja (Kg.): 7,89

Medidas palet (mm.): 1200x800

Altura palet con carga (mm.): 2.361

Nº envases/palet: 8.400

Nº cajas/palet: 14