

## FICHA TÉCNICA ARTÍCULO

CODIGO	PRODUCTO	PRESENTACION	CONTENIDO
<b>105040</b>	<b>Plato ps Bco Cexp 22 R25 Nupik REU B-25</b>		<b>12</b> <b>25</b> Paquetes Unidades

PESO	DIAMETRO SUPERIOR	DIAMETRO INFERIOR	ALTURA
<b>11,000</b> (gr/u.)± 5%	<b>220,0</b> (mm)± 1%	<b>165,0</b> (mm)± 1%	<b>11,0</b> (mm)± 1%

FORMULA	SISTEMA FABRICACION																									
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;"><u>Material</u></td> <td style="width: 35%;"><b>Polipropileno</b></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">0</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">%</td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Poliestireno</b></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Hips</b></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;"><b>100</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Masterbach</b></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>Compound</b></td> <td style="text-align: center;">0</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<u>Material</u>	<b>Polipropileno</b>	0		%		<b>Poliestireno</b>	0				<b>Hips</b>	0	<b>100</b>			<b>Masterbach</b>	0				<b>Compound</b>	0			
<u>Material</u>	<b>Polipropileno</b>	0		%																						
	<b>Poliestireno</b>	0																								
	<b>Hips</b>	0	<b>100</b>																							
	<b>Masterbach</b>	0																								
	<b>Compound</b>	0																								

GTIN 13	<b>8411457150408</b>	GTIN 14	<b>38411457150409</b>
---------	----------------------	---------	-----------------------

### BOLSA

Material: **RETRÁCTIL POLIPROPILENO**

Dimensiones Bolsa (mm): ± 2%

Largo **0,0** Ancho **0,0** Alto **0,0**

Medidas Paquete (mm): ± 2%

Largo **220,0** Ancho **220,0** Alto **35,0**

Espesor (micras) ± 3% **12,0**

Peso Paquete (gr) ± 5%

	Lleno	Vacio
	<b>277,5</b>	<b>0,0</b>

### EMBALAJE **9134**

Calidad

Dimensiones (mm): ± 4% Largo Ancho Alto

Exteriores: **375** **225** **230**

Volumen: m3 ± 4 % **0,019**

Peso caja (kg) ± 4 % **3,594** Lleno

Caja: **0,264** Vacio

Tapa: **0,000**

### PALET **8493 PALETS 800 x 1200 mm E.U.R.**

Largo (mm) **1.200 ± 20** Ancho (mm) **800 ± 20** Alto (mm) **145 ± 10** Peso (kg) **25,0 ± 3**

Alto capa (mm) ± 4% **230**

Nº cajas por capa **10** Peso total palet **312,520 kg ± 4 %**

Nº capas **8** Altura total palet **1.985 mm ± 4 %**

Total cajas palet **80** Volumen total palet **1,906 m3 ± 4 %**

Este producto es apto para estar en contacto con los alimentos. (NRSI 39-01322-B)

Revisión

Fecha: **02.06.2023**

Hora: **08:29:03**

Aprobado

**Juan Francisco Perez**

