

## FICHA TÉCNICA ARTÍCULO

CODIGO	PRODUCTO	PRESENTACION	CONTENIDO	
<b>3351</b>	<b>Bol 450 Nature B50 Nupik</b>	<b>B-50</b>	<b>10</b> <b>50</b>	Paquetes Unidades

PESO	DIAMETRO SUPERIOR	DIAMETRO INFERIOR	ALTURA
<b>12,000</b> (gr/u.)± 5%	<b>175,0</b> (mm)± 1%	<b>105,0</b> (mm)± 1%	<b>40,0</b> (mm)± 1%

<b>MATERIAL:</b>  Celulosa de madera: 74% madera dura 26% pulpa kraft blanqueada Compostable según norma europea EN 13.432	<b>SISTEMA FABRICACION</b>  <b>TERMOCONFORMADO FIBRA</b>
---	--

<b>GTIN 13</b>	<b>8411457033510</b>	<b>GTIN 14</b>	<b>38411457033511</b>
----------------	----------------------	----------------	-----------------------

**BOLSA**Material: **BOLSA POLIPROPILENO**

Dimensiones Bolsa (mm): ± 2%

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

Medidas Paquete (mm): ± 2%

Largo **175,0** Ancho **175,0** Alto **140,0**Espesor (micras) ± 3% **30,0**

Peso Paquete (gr) ± 5%	Lleno	Vacio
	<b>604,3</b>	<b>4,3</b>

**EMBALAJE**

Calidad

Dimensiones (mm): ± 4% Largo Ancho Alto

Exteriores: **730** **180** **370**Volumen: m3 ± 4 % **0,049**Peso caja (kg) ± 4 % **6,513** LlenoCaja: **0,000** VacioTapa: **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** ± 3Alto capa (mm) ± 4% **370**Nº cajas por capa **6** Peso total palet **220,390** kg ± 4 %Nº capas **5** Altura total palet **1.995** mm ± 4 %Total cajas palet **30** Volumen total palet **1,915** m3 ± 4 %

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

**Revisión****Fecha: 15.05.2017****Hora: 15:58:50****Aprobado****Juan Francisco Perez**
