



## TARRITO DE PAVO CON VERDURAS. 100% ECOLÓGICO



ALIMENTACION INFANTIL + 6 meses

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

**Producto** Tarrito de pavo con verduras .Cada tarro está elaborado con materia prima de temporada de agricultores y ganaderos españoles, manteniendo el sabor y textura original. 100% ecológico.

**Ingredientes** Verduras\* [43% (zanahoria\*, patata\*, cebolla\*)], agua de cocción, pavo\*(13%), guisantes\* y aceite de oliva virgen extra\*(1%).

\* Procedente de agricultura y ganadería ecológica

**Características organolépticas** Se caracteriza por poseer una textura y un sabor similar al que se preparara en casa

## Valores nutricionales por 100 g

Valor energético	55,4 kcal /231,7 kJ
Grasas	2,6 g
de las cuales saturadas	0,64 g
Hidratos de carbono	4,2 g
de los cuales azúcares	1,9 g
Proteínas	3,4 g
Sal	0,055 g



## ALERGENOS

Libre de	Gluten
	PLV
	Huevo

## MODO DE EMPLEO

<b>Preparación</b>	Abrir el frasco y remover con una cuchara y calentar al baño maría (o en microondas). Comprobar temperatura. No añadir sal
<b>Consumo preferente</b>	18 meses

<b>Conservación</b>	Mantenerse en un lugar seco y limpio, a temperatura ambiente
<b>Consideración</b>	Una vez abierto conservarse en refrigeración y consumirse en un máximo de 24 h

## INFORMACIÓN EN LA ETIQUETA

Lote, fecha de caducidad, valor nutricional, ingredientes, alérgenos libres, registro sanitario, modo de preparación y conservación del producto

## FORMATO LOGÍSTICO

<b>Envase y formato</b>	Envase de vidrio con tapa metálica Twist - off Ø 66	
<b>Peso</b>	Neto	230 g
	Bruto	400 g
<b>Almacenaje</b>	Colocados en cajas de cartón, o bandejas de cartón con retractilado de plástico (12 tarritos por caja), a temperatura ambiente	

## REQUISITOS MÍNIMOS Y NORMATIVA

Normativa vigente para productos ecológicos y productos destinados para la alimentación infantil

<b>Alimentación infantil</b>	Real Decreto 490/1998
<b>Alimentación ecológica</b>	Reglamento (CE) N° 834/2007
	Reglamento comunitario R (CEE) N° 2092/91



“ Una cucharada, una sonrisa...”