

Esta legumbre se selecciona esmeradamente y se elabora sin añadir en todo el proceso sustancia química alguna, con lo que se consigue que se conserve todo su sabor natural. Esta es la razón de que sufra un ligero pardeamiento.

DENOMINACION LEGAL:

Garbanzo de agricultura ecológica, al natural, Extra

INGREDIENTES:

Garbanzos*, agua y sal marina. *Procedente de la agricultura ecológica.

FORMATO:

Frasco de vidrio de 370 ml

CONDICIONES DE CONSERVACION:

Conservar en lugar fresco y seco protegido de la luz. Una vez abierto, conservar en el frigorífico y consumir en 3 días.



ALERGENOS Y OGMs:

Producto libre de Alérgenos y OGM

| | | | | | |
|---|--------|----------|----------------|-----------------|--------|
| D A T O S L O G I S T I C O S | UNIDAD | EAN | 8425205012184 | | |
| | | Largo | 81 mm. | P. escurrido | 250 g. |
| | | Ancho | 81 mm. | P. neto | 345 g. |
| | | Alto | 94 mm. | P. bruto | 579 g. |
| | CAJA | DUN | 18425205012181 | | |
| | | Largo | 326 mm. | Unidades caja | 12 |
| | | Ancho | 245 mm. | P. bruto | 7,0 kg |
| | | Alto | 94 mm. | | |
| | PALET | Largo | 1200 mm. | Cajas capa | 10 |
| | | Ancho | 800 mm. | Capas palet | 13 |
| | | Alto | 1372 mm. | Cajas palet | 130 |
| | | P. bruto | 938 kg | Unidades palets | 1560 |

CERTIFICADOS DE CALIDAD



INFORMACION NUTRICIONAL por 100 g

| | | | |
|--------------------------------|-----------|-------------------------------|--------|
| Valor energetico | 417,4Kj | Hidratos de carbono | 11,8 g |
| | 99,4 kcal | de los cuales azúcares | <0,5 g |
| Grasas | 2 g | Proteínas | 6 g |
| de las cuales saturadas | 0,3 g | Sal | 0,9 g |

CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS:

Color: Tipico **Olor:** Tipico **Textura:** Tipico **Sabor:** Tipico

CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS

| | | | |
|--------------------------------------|------------|------------------------------|------------|
| Mesofilos aerobios | < 10 ufc/g | Mohos y levaduras | < 10 ufc/g |
| Mesofilos anaerobios | < 10 ufc/g | Termofilos aerobios | < 10 ufc/g |
| Mesof. Anaer. sulforeductores | < 10 ufc/g | Termofilos anaerobios | < 10 ufc/g |

INFORMACION COMPLEMENTARIA:

Origen: Producto elaborado en Navarra. Producto de España.

Fecha de consumo preferente: DD/MM/AAAA - 5 Años a partir de la fecha de fabricación

Lote: Fecha de consumo preferente.

Tratamiento térmico: Esterilización

Con él se garantiza la esterilidad comercial del producto.

Poblacion destino: Población en general

Modo de empleo: Listo para consumir.

LEGISLACIÓN APLICABLE:

Reglamento (CE) nº 852/2004 relativo a la higiene de los productos alimenticios y sus modificaciones

Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios y sus modificaciones.

Reglamento (CE) nº 1881/2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios y sus modificaciones.

Reglamento (CE) nº 396/2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y sus modificaciones.

Orden de 21 de noviembre de 1984 por la que se aprueban las normas de calidad para las conservas vegetales y sus modificaciones.

Reglamento (UE) nº 1169/2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumir y sus modificaciones.

Reglamento nº 2420/1978 elaboración y venta de conservas vegetales y sus modificaciones.

Reglamento UE nº 1047/2012 Declaraciones nutricionales y sus modificaciones.

Reglamento 1334/1999 norma general de etiquetado y sus modificaciones.

Reglamento UE nº 10/2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos y sus modificaciones.

Reglamento (CE) nº 1333/2008 sobre aditivos alimentarios y sus modificaciones.

Reglamento CE nº 889/2008 de la Comisión de 5 de Septiembre de 2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos.