



## FICHA TÉCNICA

Unilever España S.A.  
C/ Tecnología, 19.  
08840 Viladecans (Barcelona)

**ARTÍCULO:** KN DSO RABO BUEY 6X700G EB ES

**REFERENCIA:** 28358501

### LISTA DE INGREDIENTES

**Descripción:** Sopa deshidratada de Rabo de Buey.

**Ingredientes:** Harina de TRIGO, fécula de patata, sal, potenciadores del sabor (glutamato monosódico, inosinato y guanilato disódicos), hortalizas y verduras (6%) (tomate y cebolla), maltodextrina, grasa de palma, colorante (E150c), aromas (contienen APIO, TRIGO, CEBADA), carne de vacuno (1,1%) (carne, rabo de buey (3%)), aceite de maíz, grasa de pollo, extracto de levadura, raíz de perejil, antioxidante (extracto de romero). Puede contener leche, huevo y mostaza.

**Instrucciones de Uso:** Desleir 70 g de producto en 1 litro de agua fría. Remover constantemente hasta que hierva. Tapar parcialmente y dejar cocer a fuego lento durante 5 minutos, removiendo de vez en cuando con un batidor manual.

Dosificación recomendada		
Producto	Agua	Rendim. Aproximado
70 g	1 L	1 L
350 g	5 L	5 L
700 g	10 L	10 L

Fecha: Spec. 10/09/2015

### VALORES NUTRICIONALES

	por 100g como se vende
Valor energético (KJ / Kcal)	1294 / 309
Grasas (g)	4,8
de las cuales saturadas (g)	1,5
Hidratos de carbono (g)	55
de los cuales azúcares (g)	4
Fibra alimentaria (g)	2,6
Proteínas (g)	11
Sal (g)	19

Fecha: Spec. 10/09/2015

### CONTENIDO DECLARADO / CONSERVACIÓN / VIDA

**Contenido declarado:** 700 g

**Conservación y transporte:** Conservar en lugar fresco y seco. Mantener el bote bien cerrado

**Vida del producto:** 18 meses desde su fecha de fabricación

## PARÁMETROS ANALÍTICOS

### PARAMETROS FISICO QUIMICOS

PROPIEDAD	Mínimo	Máximo	Especificación
Sal (%)	15	17	16
Densidad (g/l)	540	600	570
Aqua (%)		6	
Actividad del agua		0,3	

### PARAMETROS MICROBIOLÓGICOS

PATHOGENS // Unidad de medida	m	M
<i>Salmonella</i> (cfu/25g)		Ausencia
<i>Bacillus cereus</i> (cfu/g)		1000
<i>Escherichia coli</i> (cfu/g)		10
<i>Clostridium perfringens</i> (cfu/g)		100
<i>Staphylococcus aureus</i> (cfu/g)		100

INDICADORES	m	M
Aerobios mesófilos totales (cfu/g)		500000
Enterobacteriaceae (cfu/g)		1000
Coliformes (cfu/g)		1000
Mohos (cfu/g)		1000
Levaduras (cfu/g)		1000
<i>Clostridium</i> sulfito reductores formadores de esporas (cfu/g)		100

## DECLARACIÓN ALÉRGENOS / INTOLERANCIAS

### ALÉRGENOS ALIMENTARIOS

PROPIEDAD	SI	Contacto cruzado	Comentarios
Cereales que contengan gluten y productos derivados	SI		
Crustáceos y Productos a Base de crustáceos	-	-	
Moluscos y Productos a Base de moluscos	-	-	
Huevos y Productos a Base de huevo	-	SI	
Pescado y Productos a Base de pescado	-	-	
Cacahuets y Productos a Base de cacahuets	-	-	
Soja y Productos a Base de soja	-	-	
Leche y sus derivados ( incluida la lactosa )	-	SI	
Frutos Secos y derivados	-	-	
Granos de Sésamo y Productos a Base de granos de sésamo	-	-	
Dióxido de azufre y sulfitos	-	-	
Apio y productos a Base de apio	SI		
Mostaza y Productos a Base de mostaza	-	SI	
Altramuces y Productos a Base de Altramuces	-	-	

Declaración de alérgenos de acuerdo al Reglamento 1169/2011

La información de este documento ha sido preparada usando datos actualizados al momento de su publicación. Si en el envase del producto encuentra diferencias, este hecho puede ser debido a pequeños cambios en la receta, o procesos de fabricación. En estos casos, siempre tome como referencia la información impresa en el envase.

### MODIFICACION GENETICA ( GMO )

Propiedad	SI	NO	Comentarios
Etiquetado requerido por GMO		X	

VERSIÓN 7

LCON 66349195IS / 2  
Fecha LCON: 10/09/2015  
Fecha última revisión: 30/01/2018  
Fecha creación: 16/06/2014

El producto cumple con la legislación española y europea en vigor correspondiente a la fecha de la última modificación