

PIPAS G K&M JR 42G 26U S/PVP

UMB: UNIDADES
Cod Formato: PIPAS G KETCHUP MOSTAZA JR
Familia: PIPAS G
SubFamilia: PIPAS G KETCHUP MOSTAZA

Nº ref. Interna: 110113
Cod. Dun: 88413164012273
GTIN:
EAN: 8413164009475



	Alto	Ancho	Longitud	P. Neto	P. Bruto	Volumen
PAL	1320.000 MM	800.000 MM	1200.000 MM	104832.000 G	109920.000 G	995904.000 CCM
UND	190.000 MM	85.000 MM	0.001 MM	42.000 G	44.000 G	350.000 CCM

Unidades por caja:	26	Cajas x Palet:	96
Unidades por Palet:	2496	Cajas x Capa:	16
Vida útil (días):	121	Capas x Palet:	6

Pipas G Ketchup y mostaza 42 g

REF: Fecha: 07/11/2019 PA: 01012001 FO: 621460 Version: 1,00

Marca del Producto

Pipas G

Denominación Legal

Semillas de girasol tostadas con sabor a kechup y mostaza.

Ingredientes

Ingredientes: Semillas de girasol, azúcar, sal, maltodextrina, corrector de acidez (acetatos de sodio), potenciadores del sabor (glutamato de monosodio, inosinato disódico, guanilato disódico), aromas, **LACTOSA**, acidulante (ácido cítrico), colorante (extracto de pimentón), especias. Puede contener **CACAHUETE, FRUTOS DE CÁSCARA, LECHE, SOJA, TRIGO**.

Atmósfera Protectora

Envasado en Atmósfera protectora

Peso neto

42 g

Modo Empleo

PRODUCTO PARA CONSUMO DIRECTO

Población destino producto

público en general a excepciones de bebés y personas con alergias (ver alérgenos lista de ingredientes y declaración precautoria de alérgenos)

Pipas G Ketchup y mostaza 42 g

REF: Fecha: 07/11/2019 PA: 01012001 FO: 621460 Version: 1,00

Fecha de Consumo

4 MESES DE DURACIÓN MÍNIMA

Conservación

CONSERVAR EN LUGAR FRESCO Y SECO.

Una vez abierto el envase, conservarlo cerrado y consumir el producto preferentemente en el plazo de una semana.

Lote

El lote corresponde a la orden de producción.
Nuestra codificación incluye la siguiente información.

Ejemplo:

15.01.17	23	XX	10:45
L12345			

15.01.17: fecha de consumo preferente
L: identificación del lote
12345: lote (siempre compuesto por 5 dígitos)
23: semana de envasado
A: día de envasado
XX: código envasadora
10:45: hora de envasado

Fabricante

GREFUSA S.L.
Av. de la Llibertat d'ensenyança nº 20
46600 Alzira (VALENCIA)
ES

Pipas G Ketchup y mostaza 42 g

REF: Fecha: 07/11/2019 PA: 01012001 FO: 621460 Version: 1,00

Información Nutricional Media

	100 g de pipas [1]/	VRN [2]/	Por bolsa/	IR [3]/
Valor energético/ (kJ-kcal)	1089 - 263		457 - 110	6%
Grasas/ (g)	22		9,2	13%
de las cuales saturadas/ (g)	2,4		1,0	5%
Hidratos de Carbono/ (g)	1,4		0,6	
de los cuales azúcares/ (g)	0,8		0,3	<1%
Fibra Alimentaria/ (g)	3,8		1,6	
Proteínas/ (g)	13		5,6	
Sal (Semilla)/ (g)	0,05		0,02	<1%
Sal (Pipas)/ (g)	1,8		0,76	13%
Vitamina E/ (mg)	7,7	27%	3,2	
Fósforo/ (mg)	386	23%	162	
Magnesio/ (µg)	173	19%	73	

[1] 100g de pipas contienen 42g de semillas.

[2] VRN: Valor de Referencia de Nutriente.

[3] IR: Ingesta de referencia de un adulto medio (8400kJ/2000 kcal)

Por bolsa:



Por 100 g: 1089 kJ/263 Kcal

Pipas G Ketchup y mostaza 42 g

REF: Fecha: 07/11/2019 PA: 01012001 FO: 621460 Version: 1,00

Declaración de alérgenos

	Contiene		Puede Contener		Ingrediente
	Si	No	Si	No	
Cereales con gluten		X	X		
Crustáceos		X		X	
Pescado		X		X	
Huevo		X		X	
Soja		X	X		
Lacteos y derivados	X				LACTOSA
Cacahuetes		X	X		
Frutos de cáscara		X	X		
Apio		X		X	
Mostaza		X		X	
Sésamo		X		X	
Sulfitos		X		X	
Altramuces		X		X	
Moluscos		X		X	
Otros frutos de cáscara		X		X	

Tipo de envase

Alegaciones

NUTRICIONAL

ALTO CONTENIDO EN FIBRA

SIN CONSERVANTES NI COLORANTES ARTIFICIALES

SIN ASIGNAR

FUENTE NATURAL DE VITAMINA E, MAGNESIO Y FÓSFORO

Pipas G Ketchup y mostaza 42 g

REF: Fecha: 07/11/2019 PA: 01012001 FO: 621460 Version: 1,00

Parámetros de calidad

Características	Parámetro	CP	Valor	Tolerancia	Unidad
FÍSICOS-QUÍMICOS	Humedad		0,84	≤4	%
	Sal		1,8	≤2,4	%
MICROBIOLÓGICOS	Mohos			≤10000	ufc/g
	Enterobacterias totales			≤1000	ufc/g
	Escherichia Coli			≤10	ufc/g
	Staphylococcus aureus			≤100	ufc/g
	Salmonella			ausencia	ufc/ 25 g
CONTAMINANTES	Bacillus cereus			≤1000	ufc/g
	Aflatoxinas B1			≤2	µg/kg
	Aflatoxinas B1+B2+G1+G2			≤4	µg/kg
	Pesticidas			cumple reglamento 396/2005 y posterior modificación	
	GMO			Cumple con los Reglamentos (CE) 1829/2003 y (CE) 1830/2003	

Certificación

BRC 1241561
IFS 34152
RSI 21.17834/V

Legislación

El producto cumplirá con toda la reglamentación Europea en vigor que le afecta.