

GUBLINS X-TREME 36G 24U 0,40

UMB: UNIDADES
Cod Formato: GUBLINS X-TREME JR

Familia: GUBLINS
SubFamilia: GUBLINS X-TREME

Nº ref. Interna: 111530
Cod. Dun: 18413164006068
GTIN: 88413164006067
EAN: 8413164006061



	Alto	Ancho	Longitud	P. Neto	P. Bruto	Volumen
CS	290.000 MM	145.000 MM	370.000 MM	864.000 G	1012.000 G	15559.000 CCM
PAL	1310.000 MM	800.000 MM	1200.000 MM	55296.000 G	64768.000 G	995776.000 CCM
UND	190.000 MM	115.000 MM	0.001 MM	36.000 G	38.000 G	649.000 CCM

Unidades por caja: 24 **Cajas x Palet:** 64
Unidades por Palet: 1536 **Cajas x Capa:** 16
Vida útil (días): 151 **Capas x Palet:** 4

Gublins Xtreme 36 g

REF: Fecha: 24/05/2021 PA: 01011902 FO: 621493 Version: 6,00

Marca del Producto

Grefusa

Denominación Legal

Producto de aperitivo frito con sabor a barbacoa picante.

Ingredientes

Ingredientes: Sémola de maíz, aceite de girasol (22%), sémola de maíz integral, sal, potenciador del sabor (glutamato de monosodio), azúcar, cebolla, tomate en polvo, ajo en polvo, aromas (**TRIGO**), especias, acidulante (acetatos de sodio), aroma de humo, colorante (extracto de pimenton). Puede contener **CACAHUETE, FRUTOS DE CÁSCARA, LECHE, SOJA**.

Atmósfera Protectora

Invasado en Atmósfera protectora

Peso neto

36 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)

Fecha de Consumo

5 MESES

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

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

Información Nutricional Media

	por 100 g/	Por bolsa/	IR* /
Valor energético/ (kJ-kcal)	2163 - 517	779 - 186	9%
Grasas/ (g)	27	10	14%
de las cuales saturadas/ (g)	3,1	1,1	6%
Hidratos de Carbono/ (g)	61	22	
de los cuales azúcares/ (g)	1,0	0,4	<1%
Fibra Alimentaria/ (g)	3,1	1,1	
Proteínas/ (g)	6,2	2,2	
Sal/ (g)	1,8	0,65	11%

*IR: Ingesta de Referencia de un adulto medio (8 400 kJ/2 000 kcal).

Declaración de alérgenos

	Contiene		Puede Contener		Ingrediente
	Si	No	Si	No	
Cereales con gluten	X				TRIGO
Crustáceos		X		X	
Pescado		X		X	
Huevo		X		X	
Soja		X	X		
Lacteos y derivados		X	X		
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	

Gublins Xtreme 36 g

REF: Fecha: 24/05/2021 PA: 01011902 FO: 621493 Version: 6,00

Número de Porciones

opp/oppmet 35μ

Alegaciones

NUTRICIONAL

FUENTE DE FIBRA

OTRAS

VEGANOS

VEGETARIANOS

SIN CONSERVANTES NI COLORANTES ARTIFICIALES

SIN ACEITE DE PALMA

ACEITE DE GIRASOL

Parámetros de calidad

Características	Parámetro	CP	Valor	Tolerancia	Unidad
FÍSICOS-QUÍMICOS	Humedad		0,7	≤5	%
	Sal		1,8	≤2,2	%
	pH			5.5-6.5	
	aW			≤ 0.5	
MICROBIOLÓGICOS	Mohos			n=5; c=2. m=1000 M=10000	ufc/g
	Enterobacterias totales			n=5; c=2. m=100 M=1000	ufc/g
	Escherichia Coli			n=5; c=0. m=<10 M=NA	ufc/g
	Staphylococcus aureus			n=5; c=2. m=20 M=100	ufc/g
	Salmonella			n=5; c=0. m=ausencia M=NA	ufc/ 25 g
	Bacillus cereus			n=5; c=2. m=100 M=1000	ufc/g
CONTAMINANTES	Aflatoxinas B1			≤2	µg/kg
	Aflatoxinas B1+B2+G1+G2			≤4	µg/kg
	Fumonisinias B1,B2			≤800	µg/kg
	DON			≤500	µg/kg
	Zearalenona			≤100	µg/kg
	Ocratoxina A			≤3	µg/kg
	Pesticidas			cumple reglamento 396/2005 y posterior modificación	
	Hg			≤0,5	mg/Kg
	As			≤0,5	mg/Kg
	Cd			≤0,1	mg/Kg
	Pb			≤1	mg/Kg
	Sn			≤10	mg/Kg
	Acrilamida			≤400	µg/kg
GMO			Cumple con los Reglamentos (CE) 1829/2003 y (CE) 1830/2003		

n= número de muestras, c= valor permitido entre m y M, M= Límite por encima del cual los resultados del muestreo son inaceptables, m= límite microbiológico que separa la buena calidad de la calidad marginalmente aceptable

Certificación

IFS 34152

RSI 26.04052/V

Legislación

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