



## MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

### Marca del Producto

Mistercorn

### Denominación Legal

Cocktail de frutos secos y productos de aperitivos con sabor a barbacoa.

### Ingredientes

Ingredientes: Maíz, **CACAHUETE**, aceite de girasol (12%), garbanzo, harina de maíz, pasas, sal, harina de arroz, azúcar, aroma, proteína vegetal hidrolizada, aroma de humo, potenciador del sabor (glutamato de monosodio), levadura en polvo. Puede contener **FRUTOS DE CÁSCARA, LECHE, SOJA, TRIGO**.

### Atmósfera Protectora

Envasado en Atmósfera protectora

### Peso neto

115 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)

Recuerda: los niños pequeños pueden atragantarse con frutos secos



## MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

### Fecha de Consumo

5 meses

### Conservación

Conservar en lugar fresco y seco

### Lote

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

Ejemplo:

15.01.17	23	AXX	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

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

## MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

## Información Nutricional Media

	por 100 g	**30 g	IR*
Valor energético (kJ-kcal)	2098 - 502	629 - 151	8%
Grasas (g)	27	8,1	12%
de las cuales saturadas (g)	4,2	1,3	6%
Hidratos de Carbono (g)	48	14	6%
de los cuales azúcares (g)	8,3	2,5	3%
Fibra Alimentaria (g)	5,5	1,7	
Proteínas (g)	14	4,2	8%
Sal (g)	1,2	0,37	6%

\*IR: Ingesta de referencia de un adulto medio (8 400 kJ/2 000 kcal). \*\*30g=Porción media. Esta bolsa contiene 4 porciones

## 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	X		
Cacahuets	X				CACAHUETE
Frutos de cáscara		X	X		
Apio		X		X	
Mostaza		X		X	
Sésamo		X		X	
Sulfitos		X		X	
Altramucos		X		X	
Moluscos		X		X	
Otros frutos de cáscara		X		X	



MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

**Número de Porciones**

4 porciones

**Composición de envase**

opp/oppmet 45μ

**Alegaciones**

**NUTRICIONAL**

FUENTE DE FIBRA

**OTRAS**

VEGANOS

SIN CONSERVANTES NI COLORANTES ARTIFICIALES

SIN ACEITE DE PALMA

ACEITE DE GIRASOL

## MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

## Parámetros de calidad

Características	Parámetro	CP	Valor	Tolerancia	Unidad
FÍSICOS-QUÍMICOS	Humedad		-	≤5	%
	Sal		1,2	-	%
	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
	Listeria			n=5; c=0. m=<10 M=NA	ufc/g
CONTAMINANTES	Aflatoxinas B1			≤2	µg/kg
	Aflatoxinas B1+B2+G1+G2			≤4	µg/kg
	Fumonisin B1,B2			≤800	µg/kg
	DON			≤400	µg/kg
	Zearalenona			≤100	µg/kg
	Ocratoxina A			≤2	µg/kg
	FÍSICOS-QUÍMICOS	Suma de toxinas T-2 y HT-2			≤20
CONTAMINANTES	Pesticidas			cumple reglamento 396/2005 y posterior modificación	
	Hg			≤0,5	mg/Kg
	As			≤0,5	mg/Kg
	Pb			≤1	mg/Kg
	Sn			≤10	mg/Kg
		GMO			Cumple con los Reglamentos (CE) 1829/2003 y (CE) 1830/2003
SENSORIALES	Aspecto, textura, color, sabor agradables y característicos del producto				
	Ausencia de olor/sabor a rancio				
	Ausencia de cuerpos extraños				

## MisterCorn Mix 5 Classic 115 g

REF: Fecha: 24/09/2024 PA: 0101200110 FO: 621852 Version: 19,00

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.