



# Especificaciones de Producto

Versión: 1

Fecha creación: 27/10/25

Fecha Impresión: 26/01/2026

## 1. General

Nombre del artículo: FlavorBomb Kiss 6x60un  
Descripción Legal: caramelo de goma con relleno afrutado 10% y sabor fresa  
Numero de Artículo: 885000314K  
Contenido: 6x60un

## 2. Descripción del producto

Peso de la pieza en g: 18,80 (+/- 15% tolerancia)  
Vida útil: 450 días

### LISTA DE INGREDIENTES:

jarabe de glucosa; azúcar; dextrosa; gelatina; 2% zumo de fresa a partir de concentrado de zumo de fresa; acidulante: ácido cítrico; aromas; alimentos colorantes (grosella negra, zanahoria, boniato, manzana); gelificante: pectina; agente de recubrimiento: cera de abeja, blanca y amarilla.

## 3. Sensorial

CARACTERÍSTICA:	DESCRIPCIÓN:
Aspecto	bola de espuma de azúcar roja y blanca con un relleno espeso y rojo; envasada en un blíster.
Olor	afrutado
Sabor	sabor a fresa, yogur cremoso y fresa
Textura	textura suave



# Especificaciones de Producto

Versión: 1

Fecha creación: 27/10/2025

Fecha Impresión: 26/01/2026

## 4. Datos nutricionales

### INFORMACION NNUTRICIONLA

Datos Nutricionales	por 100 g	por 25 g	en KJ	por 25 g	*CDR in % (por 25 g)
Valor energético (Kcal)	320	80	1358	340	4
Grasa (g):	0,2	0,05			<1
de las cuales grasas saturadas (g):	0,2	0,05			<1
Hidratos de Carbono (g):	75	19,0			7
de los cuales azúcares(g):	57	14,0			16
Proteínas (g):	3,6	0,9			2
Sal (g):	0,20	0,05			1
Fibras opcional (g):	0,2	0,05			

El valor energético se calcula mediante los factores de conversión enumerados en el anexo XIV de reglamento (UE) No 1169/2011.

\*CDR = Cantidad Diaria Recomendada

## 5. Vitaminas (si procede)

				% de la cantidad diaria recomendada	
				por 100g	por 25g
Vitamina C (mg)	0	0		0,00	0,00
Niacina (mg)	0	0		0,00	0,00
Vitamina E (mg)	0	0		0,00	0,00
Ácido Pantoténico (mg)	0	0		0,00	0,00
Vitamina B6 (mg)	0	0		0,00	0,00
Ácido Fólico (µg)	0	0		0,00	0,00
Biotina (µg)	0	0		0,00	0,00
Vitamina B12 (µg)	0	0		0,00	0,00
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			

## 6. Minerales (si procede)

				% de la cantidad diaria recomendada	
				por 100g	por 25g
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			
	0	0			

El producto es utilizable para el consumo directo de los niños mayores de 3 años. Las excepciones son los grupos de consumidores, que padece de alergias a los ingredientes de este producto!





# Especificaciones de Producto

Versión: 1

Fecha creación: 27/10/2025

Fecha Impresión: 26/01/2026

## 8. Características físico - químicas

PARAMETROS:	VALOR:	TOLERANCIA +/-:	MÉTODO:
Humedad %	20	3%	Karl-Fischer
pH	3	0,3	PH-Metro
Sacarosa %	30	6%	calculado
Azúcares%	57	6%	calculado

## 9. Características Microbiológicas

PARAMETROS:	VALOR:	TOLERANCIA +/-:	MÉTODO:
Recuento Total de Mesofilos:	< 1000	cfu/g	DIN EN ISO 4833-1
Enterobacterias:	< 100	cfu/g	DIN ISO 21528-2
Escherichia Coli:	< 100	cfu/g	ISO 7251
Coliformes:	< 100	cfu/g	ISO 4831
Levaduras:	< 100	cfu/g	§ 64 LFGB L 01.00-37
Mohos:	< 100	cfu/g	§ 64 LFGB L 01.00-37
Salmonela:	n.d.	negativo/25 g	§ 64 LFGB L 00.00-20

## 10. Alergenos conforme al anexo II de reglamento (UE) No 1169/2011

ALERGENOS:	EN PRODUCTO		DECLARACION	
	SI	NO	SI	NO
Productos que contienen gluten y cereales y sus derivados				
Crustáceos y sus derivados				
Huevo y sus derivados				
Pescado y sus derivados				
Cacahuets y sus derivados				
Soja y sus derivados				
Leche y productos lácteos (incluidos la lactosa)				
Nueces con cáscara y productos derivados (por ejemplo:nueces, avellanas, almendras, pacanas, castañas de cajú, brasil, etc)				
Apio y sus derivados				
Mostaza y sus derivados				
Semillas de sésamo y sus derivados				
El dióxido de azufre y sulfitos en una concentración de 10mg/kg o 10 mg / l, expresada en SO2				
Altramuces y derivados				
Moluscos y derivados				

## 11. Ingeniería Genética

Nuestro producto es libre de GMO conforme a la actual legislación (reglamentos (CE) No 1829/2003 y 1830/2003). No es necesaria declaración.



## Especificaciones de Producto

Versión: 1

Fecha creación: 27/10/2025

Fecha Impresión: 26/01/2026

### 12. Almacenaje/transporte

Temperatura: max. 26 °C

Humedad relativa: 30 - 65 %

Proteger del calor y la humedad.

### 13. Código del LOTE

Ejemplo: 01 8111 204

Planta: 01

Año de envasado: 8 = 2018

Día de envasado: 111 = 21.04.2018

Turno envasado: 2 = turno de la mañana

Máquina de envasado: 04

### 14. Información de la declaración

¡No apto para niños menores de 5 años! ¡Morder antes de tragar!

### 15. Material de embalaje

Los materiales de embalaje primarios utilizados por Mederer Group son adecuados para el uso previsto. En particular, cumplen todos los requisitos legales:

- Reglamento (CE) nº 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos
- Reglamento (CE) nº 2023/2006 de la Comisión, de 22 de diciembre de 2006, sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos
- Reglamento (UE) nº 10/2011 de la Comisión, de 14 de enero de 2011, sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos
- Las tintas de impresión cumplen con la Directiva EuPIA.