



Especificaciones de Producto

Versión:

Fecha creación:

24/08/22

Fecha Impresión:

22/04/2024

1. General

Nombre del artículo: Catz 6x1kg
Descripción Legal: Caramelos de goma
Numero de Artículo: 174000521
Contenido: 6x1kg

2. Descripción del Producto:

Peso de la pieza en g: 6,00 (+/- 15% tolerancia)
Vida útil: 720 días

LISTA DE INGREDIENTES:

Jarabe de glucosa; azúcar; almidón modificado de patata; gelatina; melaza; cloruro sódico; aroma; colorante: carbón vegetal

3. Sensorial

CARACTERÍSTICA:	DESCRIPCIÓN:
Aspecto	Goma negra con forma de gato
Olor	Regaliz
Sabor	Regaliz
Textura	Goma elástica



Especificaciones de Producto

Versión: 0

Fecha creación: 24/08/2022

Fecha Impresión: 22/04/2024

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)	338	85	1435	359	4
Grasa (g):	0,0	0,00			<1
de las cuales grasas saturadas (g):	0,0	0,00			<1
Hidratos de Carbono (g):	80	20,0			8
de los cuales azúcares(g):	54	14,0			16
Proteínas (g):	4,3	1,1			2
Sal (g):	0,60	0,15			3
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: 0

Fecha creación: 24/08/2022

Fecha Impresión: 22/04/2024

8. Características Físico - Químicas

PARAMETROS:	VALOR:	TOLERANCIA +/-:	MÉTODO:
Humedad %	15	3%	Karl-Fischer
pH	3,3	0,3	PH-Metro
Sacarosa %	36,44189911	6%	calculado
Azúcares%	54	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		x		x
Crustáceos y sus derivados		x		x
Huevo y sus derivados		x		x
Pescado y sus derivados		x		x
Cacahuets y sus derivados		x		x
Soja y sus derivados		x		x
Leche y productos lácteos (incluidos la lactosa)		x		x
Nueces con cáscara y productos derivados (por ejemplo:nueces, avellanas, almendras, pacanas, castañas de cajú, brasil, etc)		x		x
Apio y sus derivados		x		x
Mostaza y sus derivados		x		x
Semillas de sésamo y sus derivados		x		x
El dióxido de azufre y sulfitos en una concentración de 10mg/kg o 10 mg / l, expresada en SO2		x		x
Altramuces y derivados		x		x
Moluscos y derivados		x		x

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: 0

Fecha creación: 24/08/2022

Fecha Impresión: 22/04/2024

12. Almacenaje

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

15. Foto del producto (opcional)