



## GG201UN – MERMELADA GOURMET DE FRESA CON AJÍ

Elaborada con ingredientes rigurosamente seleccionados, con el fin de garantizar un alto estándar de calidad. La riqueza del sabor se preserva gracias a la elevada concentración de materia prima en su forma más genuina.

### COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

**Ingredientes:** azúcar, fresa, glucosa de maíz, ají dedo de moza, extracto de ají, estabilizante pectina cítrica y acidulante ácido cítrico. **NO CONTIENE GLUTEN.**

### USO PREVISTO

Producto destinado al consumo final, comercializado en comercios minoristas, tiendas gastronómicas y delicatessen. Ideal para uso doméstico y profesional, aportando sabor a los platos.

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL			
Porciones por envase: Aproximadamente 12.			
Porción: 20 g (1 cucharada)			
	100 g	20 g	%VD*
Valor energético (kcal)	225	45	2
Carbohidratos (g)	58	12	4
Azúcares totales (g)	54	11	
Azúcares añadidos (g)	52	10	21
Proteínas (g)	0	0	0
Grasas totales (g)	0	0	0
Grasas saturadas (g)	0	0	0
Grasas trans (g)	0	0	0
Fibra alimentaria (g)	1	0,2	1
Sodio (mg)	12	2,5	0

\*Porcentaje de valores diarios aportados por la porción.

## PARÁMETROS SENSORIALES

<b>Color</b>	Rojo oscuro
<b>Aroma</b>	Aroma de fresa, picante
<b>Textura</b>	Gelatinosa con trozos de fruta y de pimienta
<b>Sabor</b>	Característico de fresa, picante y dulce

Referencia: estándares internos

## PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>pH</b>	3,10 – 3,40
<b>Sólidos Solubles °Brix</b>	54,6 – 57,6

Referencia: estándares internos

## PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

<b>Mohos y levaduras</b>	$<10^4$ UFC/g
<b>Enterobacteriaceae</b>	$<10^2$ UFC/g
<b>Salmonella spp</b>	Ausencia/25g

Referencia: RDC 724/2022 e IN 161/2022 - ANVISA

## PARÁMETROS DE MICOTOXINAS Y CONTAMINANTES INORGÁNICOS

<b>Arsénico total</b>	$\leq 0,30$ mg/kg
<b>Plomo</b>	$\leq 0,20$ mg/kg
<b>Cobre</b>	$\leq 10,0$ mg/kg
<b>Melamina</b>	$\leq 2,5$ mg/Kg

Referencia: RDC 722/2022, IN 160/2022 – ANVISA

## PARÁMETROS MICRO Y MACROSCÓPICOS

<b>Fragmentos de insectos</b>	25 en 100 gramos
<b>Arena o cenizas insolubles en ácido</b>	$\leq 1,5\%$
<b>Ácaros muertos</b>	15 en 100 gramos

Referencia: RDC 623/2022 – ANVISA

## CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

Envase primario	Envase secundario
Frasco de vidrio con tapa metálica	Caja de cartón

## VIDA ÚTIL

24 meses

## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Conservar en un lugar seco y fresco, protegido de la luz y del calor. Una vez abierto, conservar refrigerado a una temperatura de 1 °C a 5 °C y consumir en un plazo máximo de 15 días. Durante el transporte, utilizar vehículos limpios, cerrados, en buen estado de conservación y libres de cualquier tipo de contaminación.

## ALÉRGENOS

No contiene alérgenos.

## PESTICIDAS

Los residuos de pesticidas y plaguicidas cumplen con los límites máximos establecidos conforme a las monografías de agroquímicos aprobadas por la Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

## INFORMACIÓN COMERCIAL

Peso Bruto	460 g
Contenido neto	240 g
Código del producto	GG201UN
Código EAN	7898070110827
Código DUN	17898070110824
Cantidad por caja	12 unidades