



## SU014GF – JUGO DE UVA INTEGRAL KOSHER 1L

Elaborado en el Vale dos Vinhedos a partir de uvas cuidadosamente seleccionadas y con certificación otorgada por la BDK. Una combinación de uvas tintas maduras, de color púrpura vibrante, aroma intenso y sabor marcado, con una textura concentrada y densa de un jugo verdaderamente integral, sin adición de azúcares, agua ni conservantes.

### COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

**Ingredientes:** jugo de uva (100%). **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 5.			
Porción: 200 ml (1 vaso)			
	100 ml	200 ml	%VD*
Valor energético (kcal)	117	235	12
Carbohidratos (g)	31	62	21
Azúcares totales (g)	26	53	
Azúcares añadidos (g)	0	0	0
Proteínas (g)	1,2	2,4	5
Grasas totales (g)	0	0	0
Grasas saturadas (g)	0	0	0
Grasas trans (g)	0	0	0
Fibra alimentaria (g)	1,5	3,1	12
Sodio (mg)	3,4	6,8	0

\*Porcentaje de valores diarios aportados por la porción.

## PARÁMETROS SENSORIALES

<b>Color</b>	Púrpura intenso
<b>Aroma</b>	Característico, sin olores extraños
<b>Textura</b>	Líquida, pudiendo presentar sedimento fino o pequeños cristales en el fondo del envase
<b>Sabor</b>	Característico de uva

Referencia: estándares internos

## PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>°Brix</b>	> 14,0
<b>Sólidos insolubles</b>	< 5,0% v/v
<b>Sorbitol</b>	< 0,2 g/L
<b>Acidez total</b>	> 55 mEq/L
<b>Acidez volátil</b>	< 10 mEq/L
<b>Alcohol etílico</b>	< 0,5% v/v
<b>Florizina</b>	Ausencia
<b>Colorante artificial</b>	Ausencia
<b>Edulcorante</b>	Ausencia

Referencia: IN 14/2018 – MAPA.

## PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

<b>Escherichia coli</b>	$\leq 10^2$ 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>	$\leq 0,10$ mg/kg
<b>Cádmio</b>	$\leq 0,05$ mg/kg
<b>Plomo</b>	$\leq 0,05$ mg/kg
<b>Ocratoxina A</b>	< 2,0 mg/kg

<b>Melamina</b>	≤2,5 mg/Kg
-----------------	------------

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

## PARÁMETROS MICRO Y MACROSCÓPICOS

<b>Arena</b>	≤1,5%
<b>Ácaros muertos</b>	Máximo de 5 en la alícuota analizada

Referencia: RDC 623/2022 – ANVISA

## CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

<b>Envase primario</b>	<b>Envase secundario</b>
Botella de vidrio con tapa metálica	Caja de cartón

## VIDA ÚTIL

36 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 5 días. Observación: **no agitar antes de beber**. 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

<b>Peso Bruto</b>	1,560 kg
<b>Contenido neto</b>	1L
<b>Código del producto</b>	SU014GF
<b>Código EAN</b>	7898070110971
<b>Código DUN</b>	17898070110978
<b>Cantidad por caja</b>	06 unidades