

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO TERMINADO NECTAR LIMONADA FRAMBUESA 6 X 500 mL PJLIFR50	Código: ET -TER-61
		Revisión: 05
		Fecha: 05/02/21
		Página: 1 de 2

1. DESCRIPCIÓN	
Néctar elaborado a partir de fruta fresca y sana, exenta de colorantes naturales o artificiales. El producto es sometido a proceso de pasteurizado, enfriado, envasado y almacenado.	
2. INGREDIENTES	
Agua, frambuesa, jugo concentrado de limón, jugo de limón, saborizante natural, CMC sódica, benzoato de sodio, sucralosa, jugo concentrado de frambuesa, sorbato de potasio y estevia.	
3. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS	
Apariencia/Color	Característico de la fruta.
Sabor/Aroma	Característico de la fruta.
Textura	Suave y homogénea.
4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS	
Sólidos Solubles	2.4 ± 0.2 °Brix
pH	2.85 ± 0.2
Contenido Neto	500 mL
5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS (*)	
Límites microbiológicos de acuerdo al punto 16.2 del Reglamento Sanitario de los Alimentos (D.S. 977)	
6. DURACIÓN Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	
El producto debe mantenerse a temperatura ambiente <20°C, con una vida útil de 6 meses en estas condiciones.	
7. CONDICIONES DE TRANSPORTE	
A temperatura ambiente < 20°C.	
8. PREPARACIÓN	
No aplica, producto listo para consumir.	
9. ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE	
Envase primario	Botella PET 500 mL
Envase secundario	Display de 6 unidades
Paletizado	Nivel: 5 Pack por nivel: 48 Total, packs por pallet: 240

Preparado por: Encargado de Desarrollo Planta Rengo	Revisado por: Jefe Aseguramiento de Calidad Planta Rengo	Aprobado por: Jefe Aseguramiento de Calidad Comercializadora Novaverde S.A.
---	--	--

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO TERMINADO NECTAR LIMONADA FRAMBUESA 6 X 500 mL PJLIFR50	Código: ET -TER-61
		Revisión: 05
		Fecha: 05/02/21
		Página: 2 de 2

10. ESPECIFICACIONES DE ROTULACIÓN

Envase primario	Fecha de vencimiento y lote.
Envase secundario	Fecha de vencimiento, DUN 14, nombre y código interno
Código logístico	646
EAN 13	780390805268
DUN 14	17803908005262

11. ROTULACIÓN LEGAL

Elaborado y envasado para Comercializadora Novaverde S.A. por VJ S.A., Américo Vespucio 1651, Santiago, Chile, RES. SESMA N° 8976 del 09.06.93. Producto chileno.

12. OTROS

Uso previsto	Listo para consumo.
Grupos vulnerables	No aplica
Público objetivo	Familiar

13. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Tamaño de la porción: 1 vaso (250 mL)
Porciones por envase: 2

Parámetro	Unidad	100 mL	1 porción
Valor energético	kcal	12.5	31.4
Proteínas	g	0.17	0.42
Grasas totales	g	0.08	0.20
Carbohidratos disponibles	g	1.7	4.2
Azúcares totales	g	1.5	3.6
Fibra dietética	g	0.0	0.0
Sodio	mg	13.5	33.7
Sucralosa*	mg	14.3	35.8
Estevia**	mg	0.48	1.2

*I.D.A. (Ingesta Diaria Admisible) sucralosa < 15 mg por kg de peso corporal.

** I.D.A. (Ingesta Diaria Admisible) estevia <4,0 mg por kg de peso corporal (expresado como esteviol). Según FAO/OMS.

14. DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS (de acuerdo a la resolución N° 427 exenta del 14/06/2010)

Alérgeno	El alérgeno es constituyente del producto	Existe riesgo de contaminación cruzada del alérgeno en el producto
Cereales que contienen gluten: Trigo, avena, cebada y centeno, espelta o sus cepas híbridas, y productos de éstos.	No	No
Crustáceos y sus productos.	No	No
Huevos y sus productos.	No	No
Pescados y productos pesqueros.	No	No
Maní, soya y sus productos.	No	No
Leche y productos lácteos (incluida lactosa).	No	No
Nueces y productos derivados.	No	No
Sulfito en concentraciones de 10 mg/Kg o más.	No	No

Preparado por: Encargado de Desarrollo Planta Rengo	Revisado por: Jefe Aseguramiento de Calidad Planta Rengo	Aprobado por: Jefe Aseguramiento de Calidad Comercializadora Novaverde S.A.
---	--	--