

**FICHA TÉCNICA GINGER ALE LIGHT**Revisión N°: 07
Edición : Abril 2021

Página 1 de 4

DESA-DOC-238 vers 07

Antecedentes Generales	
Nombre del Fabricante	ECUSA
Dirección	EDUARDO FREI MONTALVA 1500
Razón social	EMBOTELLADORAS CHILENAS UNIDAS S.A
Rut	99.501.760-1
Nombre del producto	Ginger Ale Light

1. DESCRIPCIÓN E INGREDIENTES.

BEBIDA DE FANTASIA A BASE DE: Agua Carbonatada, Ácido Cítrico, Saborizantes Naturales, **Aspartamo**, Benzoato de Sodio, Colorante caramelo.

2. ESPECIFICACIONES.

Puntos de Muestreo / Análisis	Mínimo	Máximo
Acidez Titulable (ml, NaOH 0,1N)	5,19	6,75
pH de Bebida	2,7	3,3
Carbonatación envases Vidrio (Vol. CO ₂)	3,8	4,2
Carbonatación envases Lata (Vol. CO ₂)	3,7	3,9
Carbonatación envases PRB y PET (Vol. CO ₂)	4,1	4,5
Apariencia	Líquido ámbar cristalino	
Sensorial (sabor y aroma)	Sabor astringente, aroma a aceites esenciales.	
Parámetros microbiológicos:		
Recuento Bacterias Acidúricas (30°C)	≤ 30UFC /100 ml	
Hongos y Levaduras (25°C)	≤ 15 UFC/100 ml	

UFC: Unidades formadoras de Colonias

Elaborado por: Gladys Pizarro
Desarrollo de ProductosRevisado por: Yorka Valenzuela
Subgerente Desarrollo Corporativo.Visado por: Jeroen Stoffels
Gerente Técnico y de Calidad CCU

Solo se considera COPIA CONTROLADA el ejemplar disponible en el SIG. Tanto las impresiones como las copias de este documento son una COPIA NO CONTROLADA.

**FICHA TÉCNICA GINGER ALE LIGHT**Revisión N°: 07
Edición : Abril 2021

Página 2 de 4

DESA-DOC-238 vers 07

3. INFORMACIÓN NUTRICIONAL.

	Por 100 ml	Por porción de 200 ml
Energía (kcal)	1	2
Proteínas (g)	0	0
Grasa Total (g)	0	0
H de Carbono disponibles (g)	0	0
Azucares Totales (g)	0	0
Sodio (mg)	7	14
Edulcorante		
	100 ml	Por porción de 200 ml
Aspartamo (mg)	50	100

4. VIDA ÚTIL PRODUCTO

FORMATO	VOLUMEN	VIDA ÚTIL (MESES)
Plástico Retornable (PRB)	2,5 L	4
	1,25L	4
Vidrio Retornable (GRB)	350 ml	4
Plástico No Retornable (PET)	3 L	3
	2,5 L	3
	2,0 L	4
	1,75 L	4
	1,5 L	4
	500 ml	3
Lata	350 ml	4
	310 ml	4

Elaborado por: Gladys Pizarro
Desarrollo de ProductosRevisado por: Yorika Valenzuela
Subgerente Desarrollo Corporativo.Visado por: Jeroen Stoffels
Gerente Técnico y de Calidad CCU

Solo se considera COPIA CONTROLADA el ejemplar disponible en el SIG. Tanto las impresiones como las copias de este documento son una COPIA NO CONTROLADA.



FICHA TÉCNICA GINGER ALE LIGHT

Revisión N°: 07
Edición : Abril 2021

Página 3 de 4

DESA-DOC-238 vers 07

EMPAQUE

Envase	Código de Barra	Unidad Base (1 unidad)			Pack Distribución				
		Ancho cm.	Alto cm.	Peso Kg.	N°Botellas	Largo cm.	Ancho cm.	Alt o cm.	Peso Kg.
PRB 2.5	7801620019693	11.4	34.2	2.71	Caja x 6	41	30.6	36.5	18.83
GRB 350	7801620150754	6.1	25.7	0.74	Caja x 24	40.8	30.8	29.3	20.1
LATA 310	7801620004408 7801620004415(x6) 7801620004699(x10)	5.74	13.9	0.334	Packx6	17.3	11.5	13.9	2.09
LATA 350	7801620150839 7801620001995 (x6)	6.617	12.4	0.385	Pack x 6	19.9	13.2	12.	2.32
					Packx12	26.5	19.9	12.	4.64
					Pack x 6 cartulina	19.8	12.4	13.0	2.37
PET 500	7801620004057	6.83	22.0	0.545	Pack x 12	27.5	20.5	22.0	6.56
PET 1.5	7801620151058 7801620006471	9.32	33.0	1.6	Pack x 6	28.2	18.8	33.0	9.62
PET 1.75	7801620007447	10.3	32.9	1.87	Pack x 6	31.0	20.7	32.9	11.25
PET 2	7801620007324	10.1	33.5	2.12	Pack x 6	30.5	20.2	33.5	12.75
PET 2.5	7801620007386	10.93	35.1	2.6	Pack x 6	33.0	22.0	35.1	15.65
PET 3	7801620151133	12.1	35.8	3.113	Pack x 6	36.5	24.5	35.8	18.72

5. TRATAMIENTO APLICADO

- Producto llenado en frío y carbonatado.

6. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Bodegas cubiertas, ventiladas.
- Protegido de la luz directa del sol. Bajo techo.
- conservar en lugar limpio, fresco, seco y proteger de aromas agresivos

7. TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN

- El producto es transportado en su embalaje original.
- El medio de transporte urbano es a través de camiones techados y protegidos de la radiación solar.
- El medio de transporte interurbano es a través de camiones techados y adaptados con cortinas laterales.

Elaborado por: Gladys Pizarro
Desarrollo de ProductosRevisado por: Yorika Valenzuela
Subgerente Desarrollo Corporativo.Visado por: Jeroen Stoffels
Gerente Técnico y de Calidad CCU

Solo se considera COPIA CONTROLADA el ejemplar disponible en el SIG. Tanto las impresiones como las copias de este documento son una COPIA NO CONTROLADA.

**FICHA TÉCNICA GINGER ALE LIGHT**

Revisión N°: 07

Edición : Abril 2021

Página 4 de 4

DESA-DOC-238 vers 07

8. USO PREVISTO

- Producto bebida gaseosa libre de calorías para consumidores que opten regímenes especiales, o para diabéticos por no contener sacarosa ni otras azúcares.
- Apto para el consumo inmediato, no requiere tratamiento previo.
- **FENILCETONÚRICOS: CONTIENE FENILALANINA.**

9. CARACTERÍSTICAS PRODUCTO FINAL

- Libre de alérgenos, cumple con R.S.A
- Éste producto cumple con los Requisitos Legales, en cuanto a sus características biológicas, químicas y físicas pertinentes para la inocuidad del producto, según lo establecido en R.S.A. vigente.

10. CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Fecha	Cambio
01	Nov 2014	Creación de Documento en nuevo formato
02	21/12/15	Se incorporan datos de empaque 4Pack
03	05/01/2016	Se modifica código barra mal asignado 4Pack.
04	Febrero 2016	Se actualiza información nutricional Se coloca Frase pertinente a la inocuidad alimentaria en características producto final.
05	Mayo 2017	Se incorpora formato PET 1.75, 2,0 y 2,5 L
06	Enero 2019	Se actualiza logo corporativo
07	Abril 2021	Actualización Ficha y pie de página

Elaborado por: Gladys Pizarro
Desarrollo de Productos

Revisado por: Yorika Valenzuela
Subgerente Desarrollo Corporativo.

Visado por: Jeroen Stoffels
Gerente Técnico.y de Calidad CCU

Solo se considera COPIA CONTROLADA el ejemplar disponible en el SIG. Tanto las impresiones como las copias de este documento son una COPIA NO CONTROLADA.