

**FICHA TÉCNICA AGUA PURIFICADA NESTLÉ PURE LIFE SIN GAS
PLANTAS SANTIAGO - ANTOFAGASTA**

Revisión N°: 06

Página 1 de 4

DESA-DOC-164 VERS 06

Edición : Septiembre 2018

Antecedentes Generales	
Plantas	- ECUSA-SANTIAGO
Dirección	- EDUARDO FREI MONTALVA 1500, RENCA
Razón social	EMBOTELLADORAS CHILENAS UNIDAS S.A
Rut	99.501.760-1
Nombre del producto	Agua Purificada Pure Life

1. DESCRIPCIÓN E INGREDIENTES.

AGUA PURIFICADA PURE LIFE SIN GAS. COMPOSICIÓN: Agua Purificada, Cloruro de Calcio y Cloruro de Magnesio. Su composición química cumple con las Normas Chilenas de Agua Potable NCh 409-1-2005; NCh 409-2-2004 y Decreto Supremo 131 del Reglamento de los Servicios de Agua destinados al Consumo Humano. Cumple con las Normas del R.S.A DS 977.

2. ESPECIFICACIONES.

Puntos de Muestreo / Análisis	Mínimo	Máximo
Conductividad a 25 °C (µS)	201	261
pH	5,0	7,0
Calcio (mg/l)	19,32	32,2
Magnesio (mg/l)	3,9	6,5
Cloruros (mg/l)	44,05	73,41
Apariencia	Líquido incoloro	
Sensorial (sabor y aroma)	Inodora e Insípida	
Parámetros microbiológicos:		
Recuento total	Menor a 20 UFC /1 ml recién envasada	
Hongos y Levaduras	Menor a 5 UFC/250 ml recién envasada	
Pseudomonas	Ausencia de UFC/250 ml recién envasada	
Coliformes	Ausencia de UFC/250 ml recién envasada	

UFC: Unidades formadoras de Colonias

Responsable: Nicole Muñoz Ingeniero de Desarrollo	Revisado por: Yorka Valenzuela Sub Gerente Desarrollo Productos	Visado por: Teodoro Benario Gerente Industrial
---	---	--

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 AGUA PURIFICADA NESTLÉ PURE LIFE SIN GAS
PLANTAS SANTIAGO - ANTOFAGASTA**

Revisión N°: 06

Página 2 de 4

DESA-DOC-164 VERS 06

Edición : Septiembre 2018

3. INFORMACIÓN NUTRICIONAL.

	Por 100 ml	Por porción de 200 ml
Energía (kcal)	0	0
Proteínas (g)	0	0
Grasa Total (g)	0	0
H. de Carbono disponibles (g)	0	0
Azúcares Totales (g)	0	0
Sodio (mg)	<2,5	<5

4. VIDA ÚTIL PRODUCTO

FORMATO	VOLUMEN	VIDA ÚTIL (MESES)
Plástico No Retornable (PET)	500 ml	9
	1,5 L	9
	2 L	9
	3 L (Exclusivo Planta Antofagasta)	9
	6 L	9

Responsable:

Nicole Muñoz

Ingeniero de Desarrollo

Revisado por:

Yorka Valenzuela

Sub Gerente Desarrollo Productos

Visado por:

Teodoro Benario

Gerente Industrial

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 AGUA PURIFICADA NESTLÉ PURE LIFE SIN GAS
PLANTAS SANTIAGO - ANTOFAGASTA**

Revisión N°: 06

Página 3 de 4

DESA-DOC-164 VERS 06

Edición : Septiembre 2018

5. EMPAQUE

Envase	Código de Barra	Unidad Base (1 unidad)			Pack Distribución				
		Ancho cm.	Alto cm.	Peso Kg.	N°Botellas	Largo cm.	Ancho cm.	Alto cm.	Peso Kg.
PET 500	7801620003708	6.2	23.3	0.53	Packx12	24.8	18.6	23.3	6.36
PET 1.5 L	7801620003685 7801620006266 (x6)	8.8	32.8	1.55	Pack x 6	26.7	17.7	32.8	9.35
PET 2 L (Botella Propietaria)	7801620006914	9.95	35.4	2.07	Pack x 6	29.9	19.9	35.4	12.41
PET 2 L (Botella Genérica)	7801620007942	10.2	34	2.11	Pack x 6	31	20.6	34	13
PET 3 L (Botella genérica)	7801620007904	11.8	35.6	3.062	Pack x 6	35.5	24.0	35.6	18.43
BIDON 6 (rectangular)	7801620006044	15.8 15.2	35.9	6.11	Pack x 4	31.6	30.4	35.9	24.52

6. TRATAMIENTO APLICADO

- Producto sujeto a osmosis inversa y complementado con Cloruro de Magnesio y Cloruro de Calcio.

7. 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.

Responsable: Nicole Muñoz Ingeniero de Desarrollo	Revisado por: Yorka Valenzuela Sub Gerente Desarrollo Productos	Visado por: Teodoro Benario Gerente Industrial
---	---	--

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 AGUA PURIFICADA NESTLÉ PURE LIFE SIN GAS
PLANTAS SANTIAGO - ANTOFAGASTA**

Revisión N°: 06

Página 4 de 4

DESA-DOC-164 VERS 06

Edición : Septiembre 2018

8. 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.

9. USO PREVISTO

- Producto agua purificada sin gas puede ser consumido por la población en general, incluidos los grupos etarios de niños y ancianos.
- Apto para el consumo inmediato, no requiere tratamiento previo.

10. IDENTIFICACIÓN DE ALÉRGENOS

- Libre de alérgenos, cumple con R.S.A.
- Este 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.

11. CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Fecha/Responsable	Cambio
01		Creación de Documento en nuevo formato
02		Se incorpora el formato de 2L para Antofagasta.
03	Septiembre 2017/C.Valerio	Se elimina Calcio y Magnesio de información nutricional.
04	Mayo 2018/N.Muñoz	Se elimina formato de 5 L. Actualización de logo.
05	Julio 2018/N.Muñoz	Actualización de formatos (se incorpora 3 L)
06	Septiembre 2018/N.Muñoz	Actualización dimensiones de empaque formato 3L.

Responsable:

Nicole Muñoz

Ingeniero de Desarrollo

Revisado por:

Yorka Valenzuela

Sub Gerente Desarrollo Productos

Visado por:

Teodoro Benario

Gerente Industrial

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.