

	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Endulzante líquido Daily Stevia</b> <b>Balanceada 270 ml</b>	Código: FT-ACOR-LIQ.0.3.04 Revisión: 05 Fecha Emisión: Diciembre 2014 Fecha de Revisión: Septiembre 2019
--	--	---

**ESPECIFICACIONES DE CALIDAD:**

**1. Código Interno: 5108003**

**2. Descripción.**

Origen: Chile

Proveedor: Daily Foods S.A.

Solución líquida, límpida, incolora, libre de cuerpos extraños,

**3. Ingredientes.**

- Agua Purificada
- Extracto de Stevia
- Sucralosa
- Fructosa
- Citrato de sodio
- Ácido cítrico
- Sorbato de potasio
- Benzoato de sodio

**4. Tabla Nutricional (270 ml)**

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
Porción:	5 gotas (0.25 ml)	
Porciones por envase:	1.080	
	100 ml	1 Porción
Energía (kcal)	29	0
Proteínas (g)	0,0	0,0
Grasa total (g)	0,2	0,0
H. de C. Disp. (g)	6,8	0,0
Azúcares totales (g)	1,5	0,0
Sodio (mg)	98,4	0,2

**5. Tabla Estándar de Edulcorantes**

EDULCORANTE	gr/100 ml pdto. listo para consumo	mg/porción	IDA (FAO/OMS) mg/Kg de peso corporal
Sucralosa	2.3	5.8	0 - 15
Stevia Rebaudiana (expresado como esteviol)	2.4	6,0	0 - 4

**6. Pilas Nutricionales**

Etiqueta:

Cada porción de 5 gotas (0.25ml) contienen:

<b>Calorías</b>
<b>0</b>
<b>0%</b>

% De la Recomendación Diaria para un adulto en base a 2.000 kcal.

**7. Características Sensoriales.**

Color	Incolora
Sabor	Dulce
Olor	Característico, sin olores extraños
Apariencia	Solución límpida.

**8. Dosificaciones equivalentes en dulzor al azúcar.**

1 Cucharadita de azúcar	5 gotas
1 Taza de azúcar (250 gr app.)	100 gotas (6 ml)
1 Kilo de azúcar	400 gotas (24 ml)

**9. Materia Extraña.**

El producto está libre de cuerpos extraños.

	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Endulzante líquido Daily Stevia</b> <b>Balanceada 270 ml</b>	Código: FT-ACOR-LIQ.0.3.04 Revisión: 05 Fecha Emisión: Diciembre 2014 Fecha de Revisión: Septiembre 2019
--	--	---

#### 10. Características Microbiológicas.

	Máximo
Mesófilos Aeróbios UFC/g	100
Hongos y Levaduras UFC/g	100
E. coli UFC/g	Ausencia
St. aureus	<10
Listeria monocytogenes en 25 g	Ausencia

**++ No tiene referencia bibliográfica, por lo tanto se usa RSA Art. 173, punto 6 "Azúcares y Miel y Art. 174**

#### 11. Características Químicas

	Directo	Límites
pH	4.6	4.3 – 4.9
Peso Específico	1.06	1.0 – 1.1
Valoración Sucralosa gr./100 ml	2.3	2.07 – 2.53
Valoración Stevia rebaudiana gr./100 ml	2.4	2.14- 2.62

#### 12. Almacenamiento.

Almacenar en su envase de origen en lugar cerrado, fresco y seco.

#### 13. Presentación del Producto.

Presentación	Contenido neto	Código de barra (EAN 13)
Envases plásticos	270 ml	7 809558 10172 - 5

#### 14. Medidas del envase

Presentación	Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Fondo (cm.)	Peso Bruto (g.)
Daily Stevia 270 ml	20.6	4.7	4.7	310

**\*\* El envase es apto para ser usado en alimentos según FDA 21CFR, USDA y/o Mercosur.**

#### 15. Empaque primario y secundario.

PRESENTACIÓN	PRIMARIO	SECUNDARIO
Envase	PET (poliestileno-tereftalato)/ logo Daily impreso.	
Gotario	LDPE	
Tapa Rosca	PP (Polipropileno) color verde	
Etiqueta	Autoadhesiva.	
Producto Completo		Caja cartón corrugada.

#### 16. Embalaje final.

Tipo Empaque	Unidad Empaque	DUN 14
Caja Corrugada papel kraft	24	27 809558 10172 - 9
Caja Corrugada papel kraft	36	27 809558 10172 - 2

#### 17. Vida de Anaquel.

El producto almacenado en las condiciones indicadas se conserva en buen estado y sin cambio en sus propiedades sensoriales por espacio de 24 meses.

#### 18. Unidad empaque final (24 U.)

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Largo (cm.)	Peso Neto (kg.)	Peso Bruto (g.)
22	30.5	20	7.44	7.46

#### 19. Palletizado (24 U.)

Base	Capas	Alto (mt)	Ancho (mt)	Largo (mt)	Mt cúbicos
9	6	1,61	1	1,2	1,93

#### 20. Unidad empaque final (36 U.)

Alto (cm.)	Ancho (cm.)	Largo (cm.)	Peso Neto (kg.)	Peso Bruto (g.)
22	30.5	30.5	11.23	11.54

	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Endulzante líquido Daily Stevia</b> <b>Balanceada 270 ml</b>	Código: FT-ACOR-LIQ.0.3.04 Revisión: 05 Fecha Emisión: Diciembre 2014 Fecha de Revisión: Septiembre 2019
---	--	---

**21. Palletizado (36 U.)**

Base	Capas	Alto (mt)	Ancho (mt)	Largo (mt)	Mt cúbicos
9	6	1,61	1	1,2	1,93

**22. Identificación del Producto.**

La fecha de consumo preferente es impresa en cada una de las unidades en los envases plásticos

**23. Población Vulnerable**

No aplica

**24. Uso Previsto por el consumidor**

El uso del producto es en forma directa. Indicaciones de cantidad en el envase.

**25. Codificación del Lote:**

La codificación del lote consta de 6 dígitos, XXYYZZ-ST, donde:

XX : Representa el mes de fabricación.

YY : Representa la numeración correlativa de cada fabricación.

ZZ : Representa el año de fabricación.

-ST : Representa código diferenciador de producto

Por otra parte, el vence del lote, se representa por 4 dígitos, indicando el mes y el año de vencimiento del producto

Paola Quilodrán  
Sub-Gerente Desarrollo  
12.699.547-4