



## DATOS DEL PRODUCTO

Cód. Material 67342809  
Revisión 001  
Fecha 19-11-2018

### ANTECEDENTES GENERALES

<b>Nombre del Proveedor</b>	Unilever Chile SCC Ltda	<b>FOTO PRODUCTO</b>
<b>Dirección</b>	Panamericana Norte 5981, Santiago, Chile.	
<b>Razón social</b>	Unilever Chile SCC Ltda	
<b>Teléfono</b>	6851600	
<b>Rut:</b>	76.321.731-0	
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:andrea.villarroel@unilever.com">andrea.villarroel@unilever.com</a>	
<b>Nombre del Fabricante</b>	Unilever Chile SCC Ltda	
<b>Dirección</b>	Panamericana Norte 5981, Santiago, Chile.	
<b>Razón social</b>	Unilever Chile SCC Ltda	
<b>Teléfono</b>	6851600	
<b>Rut:</b>	76.321.731-0	
<b>e-mail</b>		
<b>Nombre del producto:</b>	HELLMANN'S MAY LIGHT 12X950G	
<b>Resolución Sanitaria</b>	Aut. SESMA 12868 del 21.06.95	
<b>Resolución Importación ó Genérica:</b>		
<b>Contacto Comercial:</b>		
<b>Responsable de Calidad:</b>	andrea Villarroel	
<b>Fecha:</b>	19-11-2018	
<b>Certificaciones de calidad</b>	FSSC 22000 "Sistema de gestión de inocuidad alimentaria"	

### 1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Mayonesa reducida en grasas, libre de gluten

### 2. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO DE ELABORACION:

Información confidencial

### 3. LISTADO DE INGREDIENTES

Agua, aceites vegetales (maravilla, soya) (contiene propilenglicol, BHA, propil galato y ácido cítrico), almidón modificado de maíz, huevo entero líquido pasteurizado, azúcar, vinagre de alcohol, sal, cloruro de potasio, goma xantán, ácido sórbico, ácido fosfórico, jugo de limón concentrado, saborizantes naturales e idéntico a natural, EDTA disódico cálcico, betacaroteno (sintético).

### 4. INFORMACION NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
Porción: 1 cda. (12 g)		
Porciones por envase: Aprox. 8 (95 g), Aprox. 32 (380 g), Aprox. 63 (760 g), Aprox. 79 (950 g), 190 (Display 6x24x95), Aprox. 56 (670 g)		
	100 g	1 porción
Energía (kcal)	183	22
Proteínas (g)	0,5	0,1
Grasas Totales (g)	16,1	1,9
Grasas saturadas (g)	1,9	0,2
Grasas monoinsaturadas (g)	5,8	0,7
Grasas poliinsaturadas (g)	8,4	1,0
Ácidos grasos trans (g)	0,2	0,0
Colesterol (mg)	14,8	1,8
Carbohidratos Disponibles (g)	8,9	1,1
Azúcares Totales (g)	4,2	0,5
Fibra Dietética total (g)	0,0	0,0
Sodio (mg)	395	47

\* FUENTE INFORMACION NUTRICIONAL: Calculo teórico en base a formulación y tablas nutricionales reconocidas

## 5. ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

**5.1. Características físicas/químicas** Cumple con el Reglamento Sanitario de los Alimentos (RSA)

**5.3. Características microbiológicas** Cumple con el Reglamento Sanitario de los Alimentos (RSA)

## 6. EMPAQUE

**6.1. Tipo de envase** Doypack bilaminado

**6.2. Presentación** caja conteniendo 12 unidades de 950 g cada uno

### 6.3. Código

**Código DUN-14** 27802640501056

**Código EAN-13** 7802640501052

**Código display**

**6.4. Codificación de fechado** Según RSA ART. 107 letra f) y g): dd.mm.aaaa

## 7. TRANSPORTE

Temperatura ambiente

## 8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener en lugar fresco y seco. Una vez abierto refrigerar.

## 9. VIDA UTIL DEL PRODUCTO

9 meses

## 10 DECLARACIÓN OGM (Organismos genéticamente modificados):

Cualquier organismos cuyo material genético ha sido modificado de una manera que no se produce de forma natural (Indicar materia prima y presencia o ausencia de OGM)

## 11. CONTENIDO DE POTENCIALES ALÉRGENOS: Presencia o compuesto que provoca una reacción adversa a la población (Marcar con una X)

Cereales con glúten	( )	Frutos secos	( )
Crustáceos y derivados	( )	Apio y derivados	( )
Huevos y sus derivados	( X )	Mostaza y derivados	( )
Maní y derivados	( )	Sésamo y sus derivados	( )
Soja y sus derivados	( )	Anhídrido sulfuros y sulfitos en cc a 10 mg/kg	( )
Leche y sus derivados	( )	Pescados y derivados	( )