

### 1. ANTECEDENTES GENERALES PROVEEDOR

1.1	Razón social	LABORATORIO DURANDIN S.A.I.		
1.2	Dirección	AV. MANUEL RODRIGUEZ 1052, STGO CENTRO		
1.3	Teléfono	56 2 27075500		
1.4	Rut	91.913.000-8		
1.5	Certificaciones de Calidad			
	Sistema de Calidad	SI/NO (N°)	Certificado (si/no)	Fecha de Expiración
	HACCP			
	BPM	SI (ISO 22716)	NO	NO APLICA
	ISO 9000:2001			

### 2. ANTECEDENTES GENERALES PRODUCTO

2.1	Nombre del producto	SOLAR SPF50+ PANTALLA POMO 200
2.2	Marca	SIMOND'S
2.3	Código interno	PT15540
2.4	Grado del producto	Cosmético Infantil
2.5	Origen del Producto (País)	Chile
2.6	Resolución Sanitaria	PANTALLA SOLAR PROTECCION MUY ALTA SPF 50+ SIMOND'S HIPOALERGENICO CON DIOXIDO DE TITANIO Y PROTECCION UVA.
2.7	Resolución propia del país de elaboración	123C-12
2.8	Resolución Importación ó Genérica	no aplica
2.9	Responsable de Calidad	QF.Marisol Rodriguez
2.10	Fecha	19-06-2018
2.11	Declaración de Peso / Volumen	234 GRAMOS

### 3. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

3.1	Ingredientes	AQUA, ETHYLHEXYLMETHOXYCINNAMATE, ETHYLHEXYLSALICYLATE, TITANIUM DIOXIDE, BUTYLMETHOXYDIBENZOYLMETHANE, 4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR, ETHYLHEXYL PALMITATE, CETYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL / CETEARETH-20, DIMETHICONE, C12-15 ALKYL BENZOATE, POTASSIUM CETYL PHOSPHATE, SODIUM ACRYLATES COPOLYMER / PARAFFINUM LIQUIDUM/ PPG-1 TRIDECETH-6, PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE / DICAPRATE, HYDROGENATED POLYISOBUTENE, BENZOPHENONE-3, NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE / DICAPRATE, ETHYLHEXYL STEARATE, PHENOXYETHANOL / METHYLPARABEN/ PROPYLPARABEN/ 2-BROMO-2-NITROPROPANE 1,3 -DIOL, BUTYLATED HYDROXYTOLUENE, DISODIUM EDTA, PARFUM.	
3.2	Fotografía del producto (con etiqueta)	 <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Simond's</b></p> <p>PANTALLA SÓLAR CREMA bebés, niños y adultos</p> <p><b>RESISTENTE AL AGUA*</b></p> <p><b>FOTOPROTECCIÓN SPF 50+</b> ★★★★ UVA [MUY ALTA UVB]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-CONTIENE MICROPIGMENTOS DE DIOXIDO DE TITANIO. FILTRO FÍSICO QUE ACTÚA COMO PANTALLA Y FILTROS ORGÁNICOS HIPOALERGÉNICOS UVA-UVB</li> <li>-BLOQUEA EL 99,5% DE LAS RADIACIONES UVA DE ACUERDO AL STANDARD AUSTRALIANO</li> <li>-AYUDA A PREVENIR EL CÁNCER DE LA PIEL</li> <li>-PIEL SENSIBLE AL SOL, GICATRICES Y MANCHAS</li> <li>-EVITA QUEMADURAS DE SOL</li> <li>-SIN PERFUME - SIN COLORANTES</li> <li>-SPF CLÍNICAMENTE CERTIFICADO</li> </ul> <p><b>Hipoalérgico</b> <b>Dermatológicamente Testeado</b></p> <p><small>Modo de Uso: Aplique sobre la piel y reaplica cada 2 horas o cuando sea necesario. Evite el contacto con los ojos.</small></p> <p><small>Advertencias: Evite el uso en niños menores de 6 años, con la supervisión de un adulto. Use siempre. Si aparece alguna reacción alérgica o irritación, suspénda su uso y consulte con su médico. Mantener lejos del alcance de los niños. Evitar el contacto de la crema con la mucosa de la nariz y los ojos. Evite el contacto con el agua durante el tiempo de aplicación y hasta 40 minutos después.</small></p> <p><small>*Resiste 40 minutos de inmersión en el agua, manteniéndolo la pantalla SPF50</small></p> <p><small>PRODUCTO NO TESTADO EN ANIMALES</small></p> <p><small>INGREDIENTES: AQUA, ETHYLHEXYLMETHOXYCINNAMATE, ETHYLHEXYLSALICYLATE, TITANIUM DIOXIDE, BUTYLMETHOXYDIBENZOYLMETHANE, 4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR, ETHYLHEXYL PALMITATE, CETYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL / CETEARETH-20, DIMETHICONE, C12-15 ALKYL BENZOATE, POTASSIUM CETYL PHOSPHATE, SODIUM ACRYLATES COPOLYMER / PARAFFINUM LIQUIDUM/ PPG-1 TRIDECETH-6, PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE / DICAPRATE, HYDROGENATED POLYISOBUTENE, BENZOPHENONE-3, NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE / DICAPRATE, ETHYLHEXYL STEARATE, PHENOXYETHANOL / METHYLPARABEN/ PROPYLPARABEN/ 2-BROMO-2-NITROPROPANE 1,3 -DIOL, BUTYLATED HYDROXYTOLUENE, DISODIUM EDTA, PARFUM.</small></p> <p><b>200 ml approx.</b></p> <p><small>Reg. S.S.P. N°123 C-12 - FM 2016-1 - Fabricado y distribuido por Lab. Durandin S.A.S. - Av. Manuel Rodríguez N°1052 Stgo.-Chile</small></p> </div> </div>	
3.2	Condiciones de Almacenamiento	Mantener lugar fresco y seco	
3.3	Duración (vida útil)	36 Meses	

## 4. EMPAQUE

4.1	Tipo de Envase	Primario	POMO
		Secundario	CAJA
4.2	Tipo de Impresión	DIRECTA	
4.3	Codificación	EAN13:	7804945015548
		DUN14:	17804945015545
4.4	Rotulación / Atributos	<p align="center"><b>PANTALLA SOLAR CREMA BEBÉS, NIÑOS Y ADULTOS 50+ SIMONDS</b></p> <p>Pantalla solar crema bebés, niños y adultos. Resistente al agua. Fotoprotección SPF 50+. UVA MUY ALTA UVB. Contiene Micropigmentos de dióxido de titanio, filtro físico que actúa como pantalla y filtros orgánicos UVA - UVB. Bloquea el 99,5% de las radiaciones UVA de acuerdo al standard Australiano. Ayuda a prevenir el cáncer de la piel. Piel sensible al sol, cicatrices y manchas. Evita quemaduras de sol. Sin perfume - sin colorantes. SPF clínicamente certificado. Hipoalergénico. Dermatológicamente testeado. Modo de uso: Aplique sobre la piel y repita cada 2 horas o cuando sea necesario. Evite el contacto con los ojos. <b>Advertencias:</b> Permitido su uso en niños menores de 6 años con la supervisión de un adulto. Uso externo. Si observa alguna reacción desfavorable suspenda su uso, si persiste consulte a su medico. Mantener lejos del alcance de los niños. En niños menores de 6 meses no se recomienda la exposición al sol. Si es necesario, consulte al Pediatra. No ingerir. Almacenar y conservar en lugar fresco y seco. Resiste 40 minutos de inmersión en el agua, manteniendo la protección SPF 50+. Producto no testeado en animales.</p>	
4.5	Contenido	Neto (+/- rango variación)	200 ML
4.6	Dimensiones del producto	Alto (cm)	19.9
		Ancho (cm)	8.0
		Fondo (cm)	4.8
		Gramaje	234.0
4.8	Dimensiones de la caja (envase secundario)	Alto (cm)	21.4
		Ancho (cm)	16.8
		Fondo (cm)	22.3
		Gramaje (grms)	2,927
		Unidades x Caja (u)	12
4.9	Pallet	Alto/Capas	4
		Base/Camada	31
		Total de Cajas	124
		Total de Productos (u)	1,488
4.7	Codificación de Fechado	<p>N° de Lote XXXMMAA            XXX N° de correlativo de Fabricación            MM: Mes de Fabricación            AA: Año de Fabricación            V: MM/AA            V: Vencimiento            MM: Mes de Vencimiento            AA: Año de Vencimiento</p>	

## 5. ESPECIFICACIONES FÍSICOQUÍMICAS

5.1	Análisis	Especificaciones	Unidad
5.2	pH	6,0 -7,0	
5.3	Viscosidad (T°C, Brookfield LVT, rpm)		
5.4	Color	Blanco, similar a estándar	
5.5	Apariencia	Emulsión de mediana viscosidad	

5.6	Aroma	Característico, similar a estándar	
5.7	Descripción del producto final		
5.8	Residuo seco		
5.9	%MADA		
5.10	%Materia activa catiónica		
5.11	Grado alcohólico		
5.12	Identificación de colorantes		
5.13	Estabilidad 5°-8°C, 48 hrs		
5.14	Identificación de extractos		
5.15	Punto de enturbiamiento		
5.16	Identificación y Valoración Filtros Solares	Cumple	
5.17	Identificación y Valoración de Dióxido de titanio	Cumple	
5.18	Pérdida por secado		
5.19	Paso por malla		

## 6. ESPECIFICACIONES MICROBACTERIOLÓGICAS

	Análisis	Especificaciones	Unidad
6.1	RAM	< 500 ufc/g	
6.2	Levaduras y Hongos	< 100 ufc/g	
6.3	Coliformes totales	Negativo	
6.4	E. coli	Negativo	
6.5	S. aureus	Negativo	
6.6	Salmonella	Negativo	
6.7	Pseudomona Aeruginosa	Negativo	

## 7. POSICIONAMIENTO DE MERCADO

7.1	PVP Observado:	\$ 4,990	Precio Facturación:	
7.2	Descuentos:			
7.3	Competencia Directa:			
7.4	Reemplazo:			
7.5	Rol:			
7.6	Objetivo de inclusión y distribución:			

## 8. APOYO PUBLICITARIO/PROMOCIONAL

8.1	Descripción de Campaña:		
8.2	Exhibiciones Adicionales:		
8.3	Participación en catálogos:		
8.4	Disponibilidad de muestras:		Disponibilidad de PPT:

