EMPRESA: SOCOFAR S.A. RC1314024 Proceso: Registro de Producto Cosmético Ref. Solicitud: Secuencia: 12 Arancel: 4112001 Fch. Solicitud: jueves, 30 de enero de 2020 Prestación: REGISTRO DE PRODUCTO COSMÉTICO (POR PRODUCTO CON TODAS SUS VARIEDADES) Formulario Resumen Identificación del Solicitante Rut: 91.575.000-1 Nombre/Razón SOCOFAR S.A. Social: Tipo SOCIEDAD COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS Establecimiento: Dirección: Av. Vicuña Mackenna Número: 3350 Dpto./Oficina: Comuna: MACUL **REGION METROPOLITANA** Región: Identificación Encargado del Trámite *Nombre Maria Ines Silva Plaza contacto: *E-mail minesilva@gmail.com contacto: 977918356 *Teléfonos: Fax: Responsable de la Información Técnica Nombre completo: Germán Storme Raffo 8.512.388-2 Rut: Cargo: Director Técnico Dirección: Av. Vicuña Mackenna Número: 3350 Dpto/Oficina: Región: **REGION METROPOLITANA** Comuna: **HUECHURABA** Teléfonos: 222998467 Fax: Dirección E-mail: gstorme@socofar.cl Representante Legal Nombre completo: Miguel Ángel Celedón González Rut: 9.191.211-2 Cargo: Representante Legal ∨ Dirección: Av. El Salto Número: 4875 Dpto/Oficina: Región: **REGION METROPOLITANA** Comuna: **HUECHURABA** Teléfonos: 227306585 Fax: Dirección E-mail: ccastro@socofar.cl Identificación del Producto N°Inscripción Establecimiento: 2312 * N° correlativo interno: 5 [registro propuesto: C-5/24] CREIGHTONS BODY BLISS MANGO & PAPAYA HAND & BODY LOTION, LOCION * Nombre: CORPORAL *¿Incluye variedades? Sí No

*¿Es un cosmético infantil?	○ Sí ● No
* Forma Cosmética:	cremas
* Uso Cosmético:	Cuidado del cuerpo
* Finalidad Cosmética:	Humectante
	Descripción del Régimen
* Régimen :	Importado Terminado 🗸
* Importación es por cuenta:	Propia Por Terceros
* Acreditación importación:	○ Convenio ○ CLV
* Distribución:	Propia Por Terceros Interpretación de la Clave
* Clave:	9142R
* Descripción:	9142R:Correlativo de fabricación.

Rombre Ingrediente Concentración Observación AQUA PARAFFINUM LIQUIDUM CETEARYL ALCOHOL CETYL ALCOHOL CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL 0.9000 GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700 PENTYLENE GLYCOL	* Descripción:	9142R:Correlativo de fabricación.						
AQUA PARAFFINUM LIQUIDUM CETEARYL ALCOHOL CETYL ALCOHOL CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL GLYCERIN O.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	Especificación de la Fórmula							
PARAFFINUM LIQUIDUM CETEARYL ALCOHOL CETYL ALCOHOL CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL GLYCERIN O.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	Nombre Ingre	liente	Concentración	Observación				
CETEARYL ALCOHOL CETYL ALCOHOL CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL 0.9000 GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	AQUA							
CETYL ALCOHOL CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL 0.9000 GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	PARAFFINUM LIQUIDUM							
CETEARETH-20 PHENOXYETHANOL 0.9000 GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	CETEARYL ALC	OHOL						
PHENOXYETHANOL 0.9000 GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	CETYL ALCOH	IOL						
GLYCERIN 0.58429 DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	CETEARETH-20							
DIMETHICONE PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	PHENOXYETHANOL		0.9000					
PARFUM CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	GLYCERIN		0.58429					
CARBOMER ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	DIMETHICONE							
ETHYLHEXYLGLYCERIN TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	PARFUM							
TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	CARBOMER	2						
POTASSIUM HYDROXIDE 0.07700	ETHYLHEXYLGLY	CERIN						
	TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE							
PENTYLENE GLYCOL	POTASSIUM HYDI	ROXIDE	0.07700					
	PENTYLENE GL	YCOL						
LACTIC ACID 0.0300	LACTIC ACID		0.0300					
SERINE 0.03000	SERINE		0.03000					
SODIUM LACTATE	SODIUM LACTATE							
UREA 0.030000	UREA		0.030000					
SORBITOL 0.02500	SORBITOL		0.02500					
SODIUM CHLORIDE	SODIUM CHLO	RIDE						
SODIUM HYDROXIDE 0.002000	SODIUM HYDRO	XIDE	0.002000					
ALLANTOIN	ALLANTOI	I						
CARICA PAPAYA EXTRACT 0.0006	CARICA PAPAYA E	XTRACT	0.0006					
MANGIFERA INDICA FRUIT EXTRACT 0.0006	MANGIFERA INDICA FR	UIT EXTRACT	0.0006					
POTASSIUM SORBATE 0.00011	POTASSIUM SOI	RBATE	0.00011					
SODIUM BENZOATE 0.00011	SODIUM BENZOATE		0.00011					
LIMONENE	LIMONENE	:						
HEXYL CINNAMAL	HEXYL CINNA	MAL						
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL	BUTYLPHENYL METHYI	PROPIONAL						
CITRONELLOL	CITRONELLO	DL						

HYDROXYCITRONELLAL

CI 19140

CI 17200



Empresas que Participan en el Proceso de Fabricación, Importación y Distribución				
Empresa	Dirección	País	Función	
POTTER & MOORE INNOVATIONS LTD	LINCOLN ROAD WERRINGTON 1210	REINO UNIDO	FABRICACIÓN EXTRANJERO TERMINADO	
SOCOFAR S.A.	Av. Vicuña Mackenna	CHILE	ALMACENADOR NACIONAL	
MUNNICH PHARMA MEDICAL LTDA.	San Ignacio	CHILE	DISTRIBUIDOR	
MUNNICH PHARMA MEDICAL LTDA.	San Ignacio	CHILE	IMPORTADOR	
SOCOFAR S.A.	Av. Vicuña Mackenna	CHILE	DISTRIBUIDOR	
SOCOFAR S.A.	Av. Vicuña Mackenna	CHILE	IMPORTADOR	

Descripción de Envase y Período de Vigencia								
Envase Ven	ta Público y Prom	oción						
Descripción Envase	Período de Vigencia	Condición de Almacenamiento	Método					
Frasco de PCR/PET,impreso y/o etiquetado,con Pump de PE,con o sin estuche de cartulina y/o PVC,impreso y/o etiquetado			Estudio de estabilidad acelerado					
Uso Profesional								
Descripción Envase	Período de Vigencia	Condición de Almacenamiento	Método					
< NO Declaró E	nvase(s) Uso Pi	ofesional>						

4

Archivos Adjuntos / Observaciones

clv creightons escaneado (2) BODY BLISS.pdf,ESP CREIGHTONS BODY BLISS COCONUT WATER HAND CREAM.pdf,CS CREIGHTONS BODY BLISS COCONUT WATER HAND

CREAM.pdf,BD9512_MCR16170_Creightons Body Bliss Coconut Water Hand Cream - PRODUCT STABILITY TESTING.pdf,BD9512_MCR16170_Creightons Body Bliss Coconut Water Hand Cream - Formulation.pdf

Correspondientes a:

CLV o certificado de Fab.Extranjero(legalizado),Especificación de Producto Terminado,Certificación de Seguridad de Uso,Estudio de Estabilidad,Otros antecedentes

Observaciones:

Se adjunta Est. Estab. y Formula fabricante.

IMPORTANTE:

- Declaro bajo juramento que los datos suministrados en el presente formulario así como los antecedentes acompañados, son verdaderos e íntegros.
- Formulo la presente declaración en conocimiento de lo dispuesto en el artículo 210 del Código Penal, que dispone: "El que ante la autoridad o sus agentes perjurare o diere falso testimonio en materia que no sea contenciosa, sufrirá penas de presidio menor en sus grados mínimos a medio y multa de seis a diez unidades tributarias mensuales."



Volver