

Orden de Compra/Purchase Order – LOCIONES/LOTIONS:

		Unit	US\$
CONSERVANTES	PRESERVATIVES		
Phenonip <i>Un conservante liquido que evita que las lociones, los exfoliantes, sales de baño, polvos de talco y jabones acumulen una serie de microbios. Este producto es mas apropiado que el Germaben II para productos que se exponen a alta temperatura durante su proceso. Aplíquelo en dosis de un 0.5% - 1.0% del peso total.</i>	Phenonip <i>A liquid preservative to inhibit a full range of microbial growth in your cremes, lotions, salt scrubs, dusting powders and liquid soap bases. This preservative is more suitable than Germaben II for products that are manufactured at higher temperature ranges. Phenonip is not a formaldehyde donor. Use at a rate of .5 -1.0% of the total weight of your product.</i>	1 oz	\$3.00
Germaben II <i>Si crea lociones y desea mantenerlas cremosas y sin que se estropeen o cultiven moho, necesita el Germaben, un conservante (contiene una mezcla de glicol propilene, urea diazolidinil, methylparaben y propylparaben). Aplíquelo en un 0.3% - 1.0% del peso total de su loción.</i>	Germaben II <i>If you are making lotions, and you wish to keep your lotions nice and creamy without mold and other nasties growing in your creations, you need Germaben II. Germaben is a mixture of propylene glycol, diazolidinyl urea, methylparaben, and propylparaben. It is meant to be used as .3 to 1.0% of the total weight of your lotion.</i>	1 oz	\$3.00
EMULSIONANTE	EMULSIFYER		
Cera emulsionante <i>Medio que une a la parte de agua con la parte aceitosa de los ingredientes. Su uso varia, dependiendo del resultado requerido, loción, crema, etc., pero normal es entre e 3%-6% del peso total de la receta.</i>	Emulsifying Wax <i>Use this waxy material to emulsify your water and oils together when making lotion. Usage varies based on the combination of thickeners but normal usage rates are between 3 and 6% of the total weight of your recipe.</i>	5 oz	\$5.00
ESPESOR	THICKENER		
Acido Esteárico <i>Tradicionalmente se aplica como agente espesante en lociones, y también para endurecer jabones (en dosis de un 0.5%) y velas.</i>	Stearic Acid <i>Traditionally used as a thickening agent in lotion, this vegetable derived waxy substance is also used as a hardening agent in soaps (at a .5% usage rate). Stearic acid is also used as a hardening agent in candles, vegetable or paraffin based.</i>	3 oz	\$2.50
LIQUIDOS	LIQUIDS		
Aloe Vera líquido <i>El líquido del Aloe Vera es denso cuando se corta la hoja, pero tras unos minutos, una reacción enzimática causa que se convierta en líquido. Tiene la misma consistencia que el agua y frecuentemente se utiliza para remplazar la porción de agua en recetas de jabones. Es un hidratante excelente.</i>	Aloe Vera, liquid - Aloe Barbadensis (Aloe) <i>Aloe Vera liquid is thick when the Aloe leaf is first cut, but after a few minutes, an enzymatic reaction causes it to become liquid. It is the consistency of water and is often used to replace water in lotion and soap recipes. Aloe Vera Gel is reputed to be an excellent moisturizer.</i>	4 oz	\$4.00
Glicerina en líquido <i>Este producto se utiliza para elaborar jabones transparentes. La glicerina es un humectante que atrae la humedad y la atrapa dentro de la piel, por lo que es un aditivo excelente para elaborar jabones.</i>	Glycerin, liquid <i>This thick, clear fluid is used in and in transparent soapmaking. Glycerin is a humectant that draws moisture to the skin and is an excellent addition to any lotion recipe, generally in the water phase.</i>	2 oz	\$2.50
CERAS/MANTECAS	WAXES/BUTTERS		
Karité	Shea Butter	5 oz	\$4.75
Cera de Abeja	Beeswax	5 oz	\$4.75
Mantequilla de Cacao	Cocoa Butter	2 oz	\$2.50
COLORANTES: (se añadirán mas tarde)	COLORANTS: (will be added later)		
FRASCOS/BOTELLAS	BOTTLES/JARS		
	HDPE Plastic	2 oz	\$1.00
	HDPE Plastic	4 oz	\$1.00
	HDPE Plastic	8 oz	\$1.25
	Ámbar, Plastic	4 oz	\$1.50
	Frascos(jars) 4 oz	2 oz	\$1.00
	Barra labial (lip balm tube)		\$1.00
	Cajita para perfume / Perfume tin		\$1.00
TOTAL:			