

BARRA LABIAL SOLAR SPF 15
ZENIBEE CREAM
 Octyldodecanol Beeswax

	FASE	INGREDIENTES	FUNCIONES	% EN PESO	TAMAÑO DE LOTE 250.00
1.	A	Cerasin	Ligante; Agente para incrementar la viscosidad	29.45	73.63
2.	A	Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax	Agente ceroso	5.00	12.50
3.	A	ZENIBEE CREAM * Octyldodecanol and Beeswax	Cera polimérica acondicionadora de labios.	7.50	18.75
4.	A	Polywax 400	Agente de deslizamiento	2.80	7.00
5.	A	Hydrogenated Polyisobutene	Acondicionador de la piel, emoliente	8.00	20.00
6.	A	Octyldodecanol	Acondicionador de la piel, emoliente	15.00	37.50
7.	A	Dimethicone	Silicona acondicionadora de la piel	2.00	5.00
8.	A	Tocopheryl Acetate	Antioxidante;	1.00	2.50
9.	A	Octinoxate	Filtro UV	7.50	18.75
10.	A	Oxybenzone	Filtro UV	2.50	6.25
11.	A	Hexadecanol	Acondicionador de la piel	7.50	18.75
12.	A	Dicaprylyl Carbonate	Acondicionador de la piel	6.00	15.00
13.	A	Octocrylene	Filtro UV	5.00	12.50
14.	B	Fragrance	Fragrancia	0.75	1.88
		Total		100.00	250.00

Instrucciones de elaboración: Combinar los ingredientes de la fase A a 90C., mezclando hasta que sea uniforme. Enfriar hasta 60C y añadir la fase B. Verter a 55C.

* Puede sustituirse por ZENIBEE, o cualquier ZENIBUTTER
 CLI-12107/1

La información mostrada arriba se supone veraz y se ofrece de buena fe y para el beneficio del cliente. Zenitech, en cualquier caso, podrá asumir ninguna responsabilidad o riesgo derivado del uso de sus productos dado que las condiciones de utilización están fuera de nuestro control. Las afirmaciones referentes al posible uso de nuestros productos no pretenden ser recomendaciones de uso que pudieran infringir patente alguna. Estos productos son únicamente para uso comercial.

082202