

## SPRAY PROTECTOR SOLAR SPF 30

### ZENICONE IX, ZENIGLOSS SE

	FASE	INGREDIENTES	FUNCIONES	% EN PESO	TAMAÑO DE LOTE 2000.00
1.	A	AGUA DESIONIZADA		49.20	984.10
2.	A	PEMULEN TR2 (2% SOLN)	POLÍMERO EMULSIONANTE	12.50	250.00
3.	A	<b>ZENICONE IX (PEG-8 Dimethicone &amp; PEG-8 Ricinoleate</b>	<b>EMOLIENTE SOLUBLE EN AGUA</b>	1.00	20.00
4.	B	<b>ZENIGLOSS SE (Castor Isostearic Succinic &amp; PEG-8 Ricinoleate</b>	<b>EMOLIENTE POLIMÉRICO DISPERSABLE EN AGUA</b>	2.00	40.00
5.	B	TRIVENT DIDA	EMOLIENTE	8.00	160.00
6.	B	OXYBENZONE	FILTRO SOLAR	4.00	80.00
7.	B	OCTOCRYLENE	FILTRO SOLAR	10.00	200.00
8.	B	OCTYL METHOXYCINNAMATE	FILTRO SOLAR	7.50	150.50
9.	C	TRIETHANOLAMINE 99%	NEUTRALIZANTE / AJUSTE PH	0.18	3.60
10.	D	AGUA DESIONIZADA		5.00	100.00
11.	D	NA2EDTA	AGENTE QUELANTE	0.10	2.00
12.	D	GLYDANT	CONSERVANTE	0.20	4.00
13.	E	BELLE AIRE LILAC TREE 25661	FRAGRANCIA	0.25	5.00

CLI# 1450401B

*Instrucciones de elaboración:* COMBINAR LAS FASES A Y B A 70C. AÑADIR LA FASE C. ENFRIAR HASTA 35C Y AÑADIR LAS FASES D Y E. HOMOGENEIZAR Y ENVASAR.

PH: 5.07 VISCOSIDAD: 4900 CPS

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.

06/04/03