

ILUMINADOR CREMOSO

Peles Branca



FASE	TRADE NAME	INCI	%	600g	FUNÇÃO	FORNECEDOR
1	Água Deionizada	Aqua	75,50	453,00	Veículo	-
	Optigel CK	Bentonite	2,00	12,00	Mod. Reológico	Colormix
2	Cosphaderm® Feel	Triheptanoin	8,00	48,00	Emoliente	Colormix
	Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO	Helianthus Annuus Seed Oil, Tocopherol	0,50	3,00	Antioxidante	Colormix
	Phytocare OL	Olive Oil Polyglyceryl-6 Ester	2,50	15,00	Emulsionante	Colormix
3	Cosphaderm® Propanediol Natural	Propanediol	3,00	18,00	Umectante	Colormix
	Água Deionizada	Aqua	5,00	30,00	Veículo	Colormix
	Cosphaderm® X34	Xanthan Gum	0,30	1,80	Mod. Reológico	Colormix
4	Syncrystal Soft Peach	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,40	2,40	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Soft Autumn Gold	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,30	1,80	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Soft Black	Synthetic Fluorphlogopite and Iron Oxide	0,10	0,60	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Spring Gold	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,30	1,80	Pigmento	Colormix
	Mirage Glamour Gold	Calcium sodium borosilicate (and) titanium dioxide (and) tin oxide	0,80	4,80	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Soft Silver	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,30	1,80	Pigmento	Colormix
	Cosphaderm® Pocal	Propanediol, Caprylyl Glycol, Caprylhydroxamic acid	1,00	6,00	Conservante	Colormix



PROCEDIMENTO

FASE 1: Homogenizar em alta velocidade de agitação (~1000rpm) por 10 - 15 minutos.

FASE 2: Adicionar ao sistema sob baixa velocidade de agitação até total incorporação e formação de emulsão. Se necessário, aquecer o sistema sob agitação para facilitar a incorporação.

FASE 3: Pré dispersar Cosphaderm X34 em propanediol, adicionar água aos poucos e agitar até formação de gel límpido e homogêneo. Adicionar ao sistema e homogeneizar.

FASE 3: Adicionar ao sistema sob baixa velocidade de agitação até total incorporação. Ajustar o pH para 5,50 - 6,50

A sugestão de formulação acima é apenas uma indicação de aplicação dos nossos ingredientes para melhor ilustração das potencialidades. Recomendamos a realização de testes de estabilidade e challenge antes da produção.