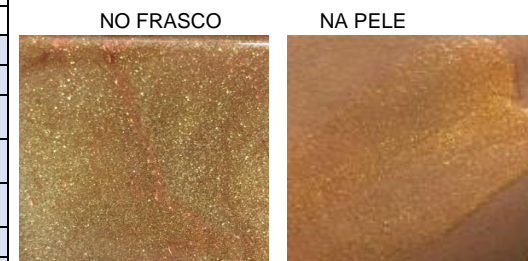


ILUMINADOR SPRAY



FASE	TRADE NAME	INCI	%	50g	FUNÇÃO	FORNECEDOR
1	Água Deionizada	Aqua	89,60	44,8	Veículo	-
	Laponite XL21	Sodium Magnesium Fluorosilicatee	3,50	1,75	Mod. Reológico	Colormix
	Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO	Helianthus Annuus Seed Oil, Tocopherol	0,50	0,25	Antioxidante	Colormix
	Cosphaderm® Propanediol Natural	Propanediol	3,00	1,5	Umectante	Colormix
	Syncrystal Soft Autumn Gold	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,30	0,15	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Spring Gold	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorphlogopite; Iron Oxide	0,50	0,25	Pigmento	Colormix
	Mirage Glamour Gold	Calcium sodium borosilicate (and) titanium dioxide (and) tin oxide	1,00	0,50	Pigmento	Colormix
	Fragrancia Hidro	Parfum	0,40	0,20	Fragrancia	-
	Earis 5522	CI 77019; CI 77491; Synthetic fluorphlogopite	0,20	0,10	Pigmento	Colormix
	Cosphaderm® Pol	AQUA/ SODIUM LEVULINATE/ POTASSIUM SORBATE	1,00	0,50	Conservante	Colormix



PROCEDIMENTO

FASE 1: Homogenizar em alta velocidade de agitação (~1000rpm) por 15 minutos. Ajustar pH para 5,5 e deixar em repouso por 10 min.

FASE 2: Adicionar ao sistema sob baixa velocidade de agitação até total incorporação. Ajustar o pH para 5,5 - 6,0.

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.

## ILUMINADOR SPRAY

F02

EARIS + IVORY



FASE	TRADE NAME	INCI	%	50g	FUNÇÃO	FORNECEDOR
1	Água Deionizada	Aqua	88,10	44,05	Veículo	-
	Laponite XL21	Sodium Magnesium Fluorosilicatee	3,50	1,75	Mod. Reológico	Colormix
	Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO	Helianthus Annuus Seed Oil, Tocopherol	0,50	0,25	Antioxidante	Colormix
	Cosphaderm® Propanediol Natural	Propanediol	3,00	1,5	Umectante	Colormix
	Syncrystal Ivory	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorophlogopite; Iron Oxide	0,50	0,25	Pigmento	Colormix
	Colormix Pérola Earis 5511	Mica; synthetic fluorophlogopite; CI 77491	3,00	1,50	Pigmento	Colormix
	Fragrancia Hidro	Parfum	0,40	0,20	Fragrancia	-
	Cosphaderm® Pol	AQUA/ SODIUM LEVULINATE/ POTASSIUM SORBATE	1,00	0,50	Conservante	Colormix

NO FRASCO



NA PELE



## PROCEDIMENTO

FASE 1: Homogenizar em alta velocidade de agitação (~1000rpm) por 15 minutos. Ajustar pH para 5,5 e deixar em repouso por 10 min.

FASE 2: Adicionar ao sistema sob baixa velocidade de agitação até total incorporação. Ajustar o pH para 5,5 - 6,0.

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.

FASE	TRADE NAME	INCI	%	50g	FUNÇÃO	FORNECEDOR
1	Água Deionizada	Aqua	88,60	44,3	Veículo	-
	Laponite XL21	Sodium Magnesium Fluorosilicatee	3,50	1,75	Mod. Reológico	Colormix
	Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO	Helianthus Annuus Seed Oil, Tocopherol	0,50	0,25	Antioxidante	Colormix
	Cosphaderm® Propanediol Natural	Propanediol	3,00	1,5	Umectante	Colormix
	Syncrystal Ivory	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorophlogopite; Iron Oxide	2,00	1,00	Pigmento	Colormix
	Mirage Bronze	Iron oxide (and) Calcium sodium borosilicate	0,50	0,25	Pigmento	Colormix
	Syncrystal Gold	Tin Oxide; Titanium Dioxide; Synthetic Fluorophlogopite	0,50	0,25	Pigmento	Colormix
	Fragrancia Hidro	Parfum	0,40	0,20	Fragrancia	-
	Cosphaderm® Pol	AQUA/ SODIUM LEVULINATE/ POTASSIUM SORBATE	1,00	0,50	Conservante	Colormix

NO FRASCO

NA PELE



## PROCEDIMENTO

FASE 1: Homogenizar em alta velocidade de agitação (~1000rpm) por 15 minutos. Ajustar pH para 5,5 e deixar em repouso por 10 min.

FASE 2: Adicionar ao sistema sob baixa velocidade de agitação até total incorporação Ajustar o pH para 5,5 - 6,0.

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.