

PRIMER MATIFICANTE

Fase	Nome da Matéria-prima	INCI name	%	Fornecedor	Função
A	Mirasil® C-DMX 12	Cyclopentasiloxane (and) Dimethicone Crosspolymer	84,00	Elkem / Dinaco	Efeito sedoso sobre a pele. Não tem efeito "balling" quando se espalha sobre a pele. Suaviza os poros.
	Mirasil® CM5	Cyclopentasiloxane	5,00	Elkem / Dinaco	Silicone volátil, emoliente com excelente espalhabilidade, confere maciez e sensação de pele seca, veículo para transporte de ativos e auxilia na dispersão de pigmentos.
B	Mirasil® Micropearl 40	Polymethylsesquioxane	10,00	Elkem / Dinaco	Microesfera de silicone que confere sensorial especial altamente sedoso, efeito soft focus, excelente espalhabilidade, ideal para maquiagem e produtos especiais.
C	sensiva® SC 50	Ethylhexylglicerin	1,00	Schülke / Dinaco	Ativo versátil e multifuncional que inibe o crescimento e multiplicação das bactérias causadoras de odor (Gram positivas) não afetando a flora natural da pele. Emoliente de média espalhabilidade. Melhora o sensorial de produtos cosméticos. Potencializa o sistema preservante.

Procedimento:

1. Misturar a fase A até totalmente homogêneo.
2. Adicionar a fase B, aos poucos, e homogeneizar bem.
3. Adicionar a fase C e homogeneizar bem.

Propriedades:

Aparência: Pasta viscosa e turva.

Estabilidade: 3 meses em estufa (45 ± 2°C), geladeira (5 ± 2°C) e temperatura ambiente

*Recomendamos que sejam feitos os testes de segurança necessários e de acordo com a legislação vigente.