



Projeto 231/08 – Máscara Facial Pell-Off para Peles Normais à Mistas com Argila Natural.

Sugestão de Formulação

Nome Comercial	INCI Name	Descrição	%
Fase A			
1. Água deionizada	Water	Veículo	Qsp 100
2. Versene Na2	Dissodium EDTA	Sequestrante	0,100
3. Veegum K	Magnesium Aluminium Silicate.	Silicato de alumínio e magnésio.	5,000
4. Tersil N	Kaolin/Mica	Argila Natural	10,000
Fase B			
1. Água deionizada	Water	Veículo	50% da água da fórmula
2. Poval PVA 224	Polyvinil Alcohol	Álcool Polivinílico	12,000
Fase C			
1. Propilenoglicol	Propylene Glycol	Propilenoglicol	5,000
2. Belsil DM 0,65	Disiloxane	Silicone de alta volatilidade	2,000
3. Extrato de Chá Verde	Camelia Sinensis Extract	Extrato	1,000
4. Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Isobutylparaben	Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Isobutylparaben	Conservante	0,600

Processo:

1. Sob Agitação, pulverizar o Veegum na água da fase A, aquecida à 80°C.
2. Agitar por aproximadamente 30 minutos a 1000 rpm.
3. Adicionar o EDTA e o Tersil R, homogeneizar bem e iniciar o resfriamento.
4. Separadamente adicionar e misturar os componentes da Fase B na ordem indicada, agitar vagarosamente à frio e depois aquecer agitando até 70°C para total diluição do PVA.
5. Misturar as fases A e B ainda quentes. E resfriar.
6. Adicionar a Fase C.

Esta formulação é baseada em dados que acreditamos serem corretos. Recomendamos que qualquer sugestão antes de ser adotada seja testada quanto à estabilidade e à eficácia. As sugestões de uso não devem ser entendidas como estímulo à infração de qualquer legislação ou patente.