

FÓRMULA CREME DENTAL COM HIDROXIAPATITA



Fase	MP	Fornecedor	INCI	Função	%
A	Água		Aqua	solvente	14,60
	Kalident	Colormix	Hidroxiapatite	remineralizante	5,00
B	Água		Aqua	solvente	30,00
	Tixosil-43 (sílica)		Hydrated Silica	espessante	10,00
C	Água		Water	conservante	6,00
	Sucralose		Sucralose	edulcorante	0,40
	Xilitol		Xylitol	umectante	30,00
	Eversoft 30 UCS	Colormix	Sodium Cocoyl Glutamate	tensoativo	2,40
	Cosphaderm Multimeg	Colormix	Glyceryl Caprylate, Pentylene Glycol, Magnolia Officinalis Bark Extract	conservante	1,20
	Aroma de Hortelã		Flavor	flavor	0,40
D	Evermild L-ARG qs pH 6-7	Colormix	Arginine	ajuste de pH	

Procedimento

1. Dispersar o Kalident na água, sob agitação e manter por 20 min.
2. Dispersar a sílica na água sob agitação e manter até total incorporação do pó. Juntar na Fase 1 e homogeneizar.
3. Pesar e homogeneizar. Verter na etapa anterior e homogeneizar.
4. Verificar o pH e ajustar se necessário.

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.