

Descrição da fórmula

Nome da Fórmula	ESFOLIANTE EM GEL
Código	SC-10022
	<p>O Esfoliante em Gel, possui em sua fórmula BIOWHITE 20PC um esfoliante produzido a partir de uma biofermentação de açúcares naturais, e portanto biodegradável, é um pó branco, irregular e de tamanho de 840 µm e o SYNSCRUB 164BLS um esfoliante de coloração azul royal. Ambas esferas, tornam o Esfoliante em Gel um produto que traz maciez e toque suave para a pele após sua utilização.</p>

Produtos

Matéria Prima	INCI Name	Função	Quantidade	Fase
			(%)	
ÁGUA	Water	Veículo	91,40	A
EDTA	Disodium EDTA	Sequestrante	0,10	A
PHENOXYETHANOL (AND) CAPRYLYL GLYCOL	Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol	Conservante	1,00	A
GLICERINA	Glycerin	Umectante	3,00	A
CARBOPOL ULTREZ 20	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer	Espessante	0,50	A
SOL. HIDROXIDO DE SÓDIO 30%	Sodium Hydroxide	Ajuste de pH	q.s.p.	B
*BIOWHITE 20 PC	Polyhydroxybutyrate (and) Titanium Dioxide (and) Blue 1 Lake (and) Ethylene Distearamide	Ativo	2,00	C
*SYNSCRUB 164BLS	Synthetic Wax (and) Blue 1 Lake	Ativo	2,00	C

OBS: Os itens com * são distribuídos pela Innovasell.

Modo de preparo

Preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (250 - 350 rpm).

Acrescentar a Fase B aos poucos, conforme necessidade até atingir o pH entre 5,5 - 6,5.

Adicionar a Fase C sobre as Fases A+B, item a item, mantendo a homogeneização.

Dica: Caso deseje acrescentar 0,3% de fragrância com solubilizante.