



## Sérum Transparente com Esferas

SC-08123\_01

O **Sérum Transparente com Esferas**, possui em sua formulação o **Innova Sphere P5-GO12PPG**, são esferas esféricas duras e secas, que se tornam suaves com o tempo em sistemas baseados em água.

	Matéria Prima	INCI Name	%
A	Água	Water	95,5
	EDTA	Disodium EDTA	0,10
B	Glicerina	Glycerin	2,00
	Carbomer	Carbomer	0,80
	Sol. Hidróxido de Sódio 30%	Water (and) Sodium Hydroxide	qsp
C	Phenoxyethanol	Phenoxyethanol	0,60
D	*Innova Sphere P5-GO12PPG	<i>Zea Mays Starch (and) Mannitol (and) Microcrystalline Cellulose (and) Mica (and) CI 77891 (US: Titanium Dioxide) (and) Tocopheryl Acetate (and) Polyvinyl Alcohol (and) Ethylcellulose (and) Silica (and) CI 77491 (US: Iron Oxides) (and) Hydroxypropyl Methylcellulose (and) Propolis Extract (and) Tin Oxide (and) Polysorbate 20 (and) Glycerin (and) Potassium Carbonate (and) Gold</i>	1,00

## Modo de preparo

Pesar a Fase A e colocar em agitação (300 – 500 rpm).

Pesar a Fase B separadamente, adicionar sobre A.

Realizar o ajuste de pH entre 5,5 – 6,5, com solução de Hidróxido de Sódio 30%, até abrir completamente o modificador de reologia em agitação (300 – 500 rpm).

Pesar a fase C separadamente, e adicionar sobre A+B em agitação (300 – 500 rpm).

Adicionar a Fase D e homogeneizar lentamente.