



Spray

C A P I L A R

DESEMBARAÇA • PROTEÇÃO • CONDICIONAMENTO

Apoio Farmacotécnico

Spray

C A P I L A R

Fase	Componentes	INCI Name	Concentração (%)	Fornecedor
1	Água Deionizada	<i>Aqua</i>	Qsp 100,000	-
1	Edta	<i>Dissodium Edta</i>	0,100	Diversos
1	D-Panthenol	<i>Panthenol</i>	0,300	Infinity
2	Glicerina	<i>Glycerin</i>	1,000	Univar
2	Jaguar HP 105	<i>Hydroxypropyl Guar</i>	0,250	Alianza
3	Uréia	<i>Urea</i>	3,000	Diversos
3	Água	<i>Aqua</i>	15,000	Diversos
4	Belsil ADM 8301 E	<i>Amodimethicone/ Morpholinomethyl Silsesquioxane Copolymer, Trideceth-5, Glycerin</i>	3,000	Alianza
4	Silicone ofx 0193	<i>PEG-12 Dimethicone</i>	0,70	Valdequímica
5	Óleo de rícino	<i>Ricinus Communis Seed Oil</i>	0,50	Biovital

6	Naturepep Amaranth	<i>Water, Amaranthus Caudatus Seed Extract</i>	1,00	Embrafarma
7	Optiphen	<i>Phenoxyethanol (and) Caprylyl Glycol</i>	1,00	Jovii
8	Fragrância	-	1,50	Vollmens

Modo de Preparo

- Em recipiente principal com capacidade adequada, pesar todos os componentes da fase 1, um a um, homogeneizar e colocar sob aquecimento de 80°C.
- Pesar todos os componentes da fase 2, um a um, fazer uma pastinha do jaguar + glicerina, adicionar no sistema principal e com o auxílio de agitação mecânica (500 rpm) deixar homogeneizando por três minutos.
- Retire do aquecimento.
- Em recipiente auxiliar com capacidade adequada, pesar todos os componentes da terceira fase, homogeneizar com agitação manual e quando for imperceptível a olho nu os grânulos de uréia, verter no sistema principal e homogeneizar.
- Pesar todos os componentes da fase 4, adicionar ao sistema principal e homogeneizar.
- Pesar todos os componentes da fase 5, adicionar ao sistema principal e homogeneizar.
- Pesar componente da fase 6, adicionar ao sistema principal e homogeneizar.
- Pesar componente da fase 7, adicionar ao sistema principal e homogeneizar.
- Pesar componente da fase 8, adicionar ao sistema principal e homogeneizar.