

SHOWER CREAM HYDRASENSE



PJ004185-08

Fase	Nome do item	INCI Name	Quantidade
A	ÁGUA DESMINERALIZADA	<i>Aqua</i>	QSP100
A	QUELANTE	Vide Literatura Técnica	0,0500
A	METHILAN 6000 DS VEG	<i>PEG-150 Distearate</i>	2,0000
B	AQ POLYMER ULTRA	<i>PEG-160M</i>	0,0500
C	LAURION SF	<i>Disodium Laureth Sulfosuccinate</i>	20,0000
C	SOFT.CARE MLMG	<i>Maltitol Laurate (and) Maltooligosyl Glucoside (and) Water</i>	10,0000
C	BETAION CAPB	<i>Cocoamidopropyl Betaine</i>	5,0000
C	LAURION BP SF	<i>Cocamidopropyl Betaine (and) Glycol Distearate (and) Laureth-4 (and) Benzoic Acid (and) Water</i>	3,0000
D	ALKALAN K 90	<i>Cocamide DEA</i>	3,0000
D	ESSÊNCIA	<i>Parfum</i>	0,7000
E	CONSERVANTE	Vide Literatura Técnica	0,0800
F	CLORETO DE SODIO PA	<i>Sodium Chloride</i>	0,5000

Método de preparo:

Sob agitação, aquecer a fase A a 70 – 75°C.

Adicionar a fase B e agitar até completa homogeneização. Adicionar os itens da fase C e homogeneizar bem após cada adição. Adicionar a fase D, pré-homogeneizada, sobre a fase A/B/C e homogeneizar bem. Adicionar a fase E, misturar até completa homogeneização. Ajustar a viscosidade com a fase F.

Especificações:

- Aspecto: Líquido viscoso perolado
- Cor: Branco
- pH: 5,5 - 6,5

Observações:

- Essência: Verbena.

SHOWER CREAM HYDRASENSE

**Com AQ.Polymer ULTRA,
SoftCare MLMG & Laurion BP SF**