



CREME ANTISSÉPTICO

COD: HCC001A20

Fase	Composição	INCI	% (p/p)	Função
A	Uniox C	Cetearyl Alcohol (and) Polysorbate 60	8,00	Emulsionante
B	Deionized Water qs.p	Aqua/Water	100,00	Solvente
C	Glicerina	Glycerin	3,00	Umectante
	Peroxido de Hidrogenio sol 50%	Hydrogen Peroxide	3,00	Ativo
D	Alcool benzilico	Benzyl Alcohol	0,50	Antimicrobiano
	Chemynol F	Phenoxyethanol	0,50	Antimicrobiano

Procedimento:

- 1- Aquecer a fase A e B até 75-80°C.
- 2- Adicionar a fase B sobre a fase A e agitar por 10 minutos a 500 RPM
- 3- Comece o resfriamento sob agitação
- 4- Por volta de 50°C adicione a fase C e em seguida adicionar a fase D e agitar por 10 minutos

Characteristics		
Appearance	pH	Viscosity
creme branco fluido	5,5 - 6,6	n.a

Chemyunion Ingredients

"As informações aqui contidas baseiam-se em dados que acreditamos fidedignos.

Recomendamos que qualquer aplicação seja amplamente testada para que V.Sa. possa concluir independentemente sobre o desempenho satisfatório de nossos produtos antes de utilizá-los comercialmente. Sugestões para uso não devem ser entendidas como indução a infração de qualquer patente em particular."