



2114.05			24	
PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION
1	Eau déminéralisée	Aqua	Qsp	
	Erylite®	Erythritol	3,0	Hydratant
	XG FNCSP PC	Xanthan Gum	0,1	Gélifiant Stabilisant
11	Tinovis® GTC UP	Aqua & Acrylates/Beheneth-25 Methacrylate Copolymer	3,0	Polymère Emulsionnant,
				Texture effet rebond
III	Cetiol® CC/MB	Dicaprylyl Carbonate & Tocopherol	5,0	Emollient
	Myritol® 331	Cocoglycerides	2,0	Emollient
	Myritol® 318	Caprylic/Capric Triglyceride	9,0	Emollient
	Cegesoft® PFO	Passiflora Incarnata Oil	2,0	Emollient
	Cetiol® SB 45	Butyrospermum Parkii Butter	1,0	Emollient
	Protectol® PE	Phenoxyethanol	1,0	Conservateur
	Sensiva® SC 50 (Shülke)	Ethylhexylglycerin	0,2	Booster de conservateur
IV	Solution de soude à 20%	Aqua & Sodium Hydroxide	0,4	Ajusteur pH
	Parfum Fleur de concombre (Robertet)	Parfum	0,2	Parfum

ODE OPERATOIRE

- Préparer la phase I et laisser sous agitation jusqu'à complète homogénéisation. Disperser la phase II sous agitation.
- Préparer la phase III en faisant fondre préalablement le beurre de karité et réaliser l'émulsion sous agitation.
- Ajuster le pH autour de 6,1-6.3 à l'aide d'une solution de soude.
- Ajouter le parfum.

CARACTERISTIQUES

pH: 6,1 - 6,3

Viscosité (Brookfield, RVT, spindle 6, speed 20) : 20 500 – 24 500mPa.s

