



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION
I	Cetiol® C5	Coco-Caprylate & Tocopherol	4,0	Emollient
	Myritol® 318	Caprylic/ Capric Triglyceride	3,0	Emollient
	Eumulgin® SG	Sodium Stearoyl Glutamate	0,4	Emulsionnant H/E
	Cutina® HVG	Hydrogenated Vegetable Glycerides	2,0	Facteur de consistance
	Lanette® O OR	Cetearyl Alcohol	0,5	Facteur de consistance
II	Sodium Gluconate	Sodium Gluconate	0,2	Chélatant
	Eau déminéralisée	Aqua	Qsp	
III	Glycérine 99,5% AMI	Glycerin	3,0	Humectant
	XG-FNCSP-PC	Xanthan Gum	0,7	Gélifiant
IV	Parfum Rose Pivoine (Robertet)	Parfum	0,3	Parfum
	Lipofructyl® Argan LS 9779	Argania Spinosa Oil	1,0	Actif
	Covi-Ox® T 90 EU C	Tocopherol & Helianthus Annuus Seed Oil	0,1	Antioxydant
	Geogard® ECT (Lonza /CQ Massó)	Benzyl Alcohol & Salicylic Acid & Glycerin & Sorbic Acid	1,0	Conservateur

MODE OPERATOIRE

- Faire chauffer les phases I et II à 75° C.
- Réaliser le prémix de la phase III.
- Disperser la phase III dans la phase II sous agitation jusqu'à homogénéisation complète.
- Réaliser l'émulsion sous agitation élevée.
- Laisser refroidir l'émulsion sous agitation modérée.
- A T<30° C, ajouter les ingrédients de la phase IV un à un.
- Ajuster le pH si besoin autour de 5,4 – 5,8.

CARACTERISTIQUES

pH : 5,4 – 5,8

Viscosité (Brookfield, RVT, spindle 5, speed 10) :
 5 000 – 9 000 mPa.s