



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION
I	Eau déminéralisée	Aqua	Qsp	
	Erylite®	Erythritol	3,0	Hydratant
	Microcare® NB (Thor PC)	Sodium Benzoate	0,5	Conservateur
II	XG-FNCSP-PC	Xanthan Gum	1,15	Gélifiant
III	Cegesoft® PS6	Olus Oil & Tocopherol	5,0	Emollient
	Lameform® TGI	Polyglyceryl-3 Diisostearate	1,5	Emulsionnant E/H non ionique
	Lanette® O OR	Cetearyl Alcohol	2,0	Facteur de consistance
IV	Plantacare® 2000 UP/MB	Decyl Glucoside & Aqua	20,0	Tensioactif doux non ionique
	Dehyton® AB 30	Coco-Betaine & Aqua	15,0	Tensioactif doux amphotère
	Lamesoft® PO 65/MB	Coco Glucoside & Glyceryl Oleate & Aqua & Tocopherol & Hydrogenated Palm Glycerides Citrate & Citric Acid	2,5	Viscosant, Relipidant
V	Lactic Acid 90%	Lactic Acid & Aqua	0,45	Ajusteur pH
	Parfum Cosmos Amande Miel (Robertet)	Parfum	1,0	Parfum

% Naturel
avec eau de formulation

69,5 %

% Origine naturelle
avec eau de formulation

98,4 %

MODE OPERATOIRE

- Chauffer les phases I et III à 70°C.
- Disperser la gomme xanthane dans la phase aqueuse sous agitation jusqu'à homogénéisation.
- A température, verser la phase III dans I + II sous agitation élevée pendant 10 minutes.
- Laisser refroidir sous agitation modérée.
- Vers 40°C, ajouter la phase IV à vitesse modérée puis les ingrédients de la phase V.

CARACTERISTIQUES

pH : 5,0 – 5,5

Viscosité (Brookfield, RVT,
spindle 4, speed 10) :
10 000 – 11 000 mPa.s