



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	63,55		63,55
	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	3,00	Humectant	3,00
	HYDROXYDE DE POTASSIUM	Potassium Hydroxyde	0,85	Ajusteur de pH	0,00
B	EDENOR® C12-99 MY RSPO MB	Lauric Acid	2,50	Acide gras	2,50
C	DEHYTON® K COS	Cocamidopropyl Betaine (and) Water	13,50	Tensioactif amphotérique	12,12
	PLANTACARE® 2000 UP	Decyl Glucoside (and) Water	11,50	Solubilisant	11,50
	LAMESOFT® PO 65	Coco-Glucoside (and) Glycerol Oleate (and) Water (and) Tocopherol (and) Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate (and) Citric Acid	3,00	Relipidant	3,00
D	GEOGARD® ECT (CQ Masso)	Benzyl Alcohol (and) Salicylic Acid (and) Glycerin (and) Sorbic Acid	1,00	Conservateur	0,00
E	PARFUM COSMOS SAVON DE MARSEILLE (Robertet)	Parfum	0,10	Parfum	0,10
	PLANTACARE® 2000 UP	Decyl Glucoside (and) Water	1,00	Solubilisant	1,00

<b>% Origine naturelle avec eau de formulation*</b>	<b>96,77</b>
---	--------------

<b>% Matière active</b>	<b>14,93</b>
-------------------------	--------------

**MODE OPERATOIRE**

Chauffer les phases A et B à 70°C.  
Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser 15 minutes.  
Débuter le refroidissement puis vers 30°C, introduire un à un les ingrédients de la phase C jusqu'à parfaite dissolution.  
Introduire la phase D et le premix de la phase E.

**CARACTERISTIQUES**

**Aspect :** Gel fluide transparent

**pH :** 7,6 - 7,9

**Viscosité :** 1 000 - 2 000 mPa.s  
Brookfield, DVI, spindle T4, speed 10