



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DEMINERALISEE	Aqua	12,00		12,00
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	1,50	Conservateur	0,00
B	TEXAPON® ALS BENZ	Ammonium Lauryl Sulfate (and) Aqua (and) Benzoic Acid	44,00	Tensioactif anionique	43,74
	DEHYTON® K COS	Cocamidopropyl Betaine (and) Aqua	17,00	Tensioactif amphotérique	15,27
	PLANTACARE® 2000 UP	Decyl Glucoside (and) Aqua	15,00	Tensioactif non-ionique	15,00
	LAMESOFT® PO 65	Coco-Glucoside (and) Glyceryl Oleate (and) Water (and) Tocopherol (and) Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate (and) Citric Acid	9,00	Relipidant	9,00
C	SODIUM CHLORIDE	Sodium Chloride	1,50	Epaississant / Stabilisant	1,50

**% Origine naturelle avec eau de formulation\***
**96,50**
**% Matière active**
**28,07**

Produit reconstitué :  
**9,35**
**MODE OPERATOIRE**

Homogénéiser la phase A.  
 Introduire un à un les ingrédients de la phase B et homogénéiser.  
 Enfin introduire la phase C.

**PRODUIT FINI :**

Mélanger 1/3 de gel douche concentré avec 2/3 d'eau du robinet.

**CARACTERISTIQUES**
**Aspect :** Gel transparent

**pH :** 4,8 - 5,3

**Viscosité :** 700 - 1 500  
**Produit reconstitué :** 5 000 - 8 000

mPa.s

Brookfield, DVI,  
spindle 4, speed  
10