



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité	
A	JORDAPON® SCI POWDER	Sodium Cocoyl Isethionate	33,00	Tensio-actif anionique	28,38	
	LANETTE® O OR	Cetearyl Alcohol	13,15	Facteur de consistance (49-59°C)	13,15	
	CUTINA® FS 45	Stearic Acid (and) Palmitic Acid	10,00	Facteur de consistance (53 -57°C)	10,00	
	CETIOL® SB 45	Butyrospermum Parkii (Shea) Butter	5,00	Emollient cireux (42-46°C)	5,00	
	VITACEL® CS 20 FC	Cellulose	4,00	Agent de charge	4,00	
	CITROFOL® BI ECO	Tributyl Citrate	2,00	Agent plastifiant	2,00	
	ORGANIC GLYCERINE	Glycerin	2,00	Humectant	2,00	
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	Erythritol	5,00	Hydratant	5,00	
	PLANTACARE® 810 UP	Caprylyl/Capryl Glucoside (and) Water	20,00	Tensio-actif non-ionique	20,00	
	LAMEFORM® TGI	Polyglyceryl-3 Diisostearate	5,00	Emulsionnant E/H - HLB 4	5,00	
	REFLECKSTM MULTIDIMENSIONS SWIRLING SWEETBERRY G490D	Calcium Sodium Borosilicate (and) Silica (and) Titanium Dioxide (and) Iron Oxides	0,20	Nacre	0,20	
	B	PARFUM COSMOS AMANDE KARITE (Robertet)	Parfum	0,50	Parfum	0,50
		COVI-OX® T 90 EU C	Tocopherol	0,15	Anti-oxydant	0,15

% Origine naturelle avec eau de formulation*

95,38

% Matière active

45,60

MODE OPERATOIRE

Chauffer la phase A à 80°C sous agitation.
 Une fois le mélange bien homogène, introduire la phase B et homogénéiser 2 minutes.
 Enfin, couler à chaud.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Solide blanc cassé

pH : 5,5 - 6,0
(10% dans l'eau)

Viscosité : N.A.