



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	80,10		80,10
	ERYLITE® F8030 PERSONAL CARE	Erythritol	5,00	Hydratant	5,00
B	VIVASTAR® CS 142 HV	Hydroxypropyl Methyl Cellulose	1,50	Agent rhéologique	1,15
C	XG FNCS-PC	Xanthan Gum	0,30	Agent rhéologique	0,30
	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	10,00	Humectant	10,00
D	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	2,00		2,00
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
E	PARFUM LEMON SUGAR (Robertet)	Parfum	0,10	Parfum	0,10
	EUMULGIN® CO 40	PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	0,40	Solubilisant	0,00
F	TIMICA® BRILLIANT GOLD 212G	Mica (and) Titanium Dioxide (and) Iron Oxides	0,10	Nacre	0,10
G	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Water (and) Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS
% Origine naturelle avec eau de formulation*					98,75

MODE OPERATOIRE

Homogénéiser la phase A.
 Introduire la phase B et homogénéiser sous vivae agitation pendant 15min.
 Réaliser le premix de la phase C puis l'introduire dans le mélange et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes.
 Introduire le premix de la phase D puis le premix de la phase E et homogénéiser 5 minutes.
 Introduire la phase F et homogénéiser 5 minutes.
 Enfin, ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase G.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Gel épais à mémoire de forme doré
pH : 4,8 - 5,3
Viscosité : 8 000 - 12 000
 Brookfield, DVI, helipath spindle C, speed 10 mPa.s