MODE OPERATOIRE

## **MASQUE GELEE PEELING**



SKC184.19.05

PHASE	INGREDIENT	INCI		FONCTION	% Naturalité
		Hordeum Vulgare Seed Water (and) Sodium			
A	ORGE GRAIN EF STAB COSMOS	Benzoate (and) Potassium Sorbate (and) Citric Acid	63,23	Extrait végétal	63,23
	ERYLITE®	Erythritol	5,00	Humectant / Hydratant	5,00
	GLUCONO DELTA LACTONE	Gluconolactone	8,00	Exfoliant	8,00
В	SOLUTION DE SOUDE A 20%	Aqua (and) Sodium Hydroxide	8,00	Ajusteur de pH	6,40
С	TRISODIUM CITRATE DIH F3500	Sodium Citrate	1,00	Agent tampon	1,00
	CITRIC ACID MONOHYDRATE F6000	Citric Acid	0,25	Ajusteur de pH	0,25
D	MICROCARE® NB (Thor)	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
E	CLOISONNE® CERISE FLAMBE 550Z	Mica (and) Iron Oxides	0,02	Nacre	0,02
F	GLYCERINE 99.5 AMI RSPO MB	Glycerin	10,00	Humectant / Hydratant	10,00
	XG FNCSP-PC	Xanthan Gum	4,00	Agent rhéologique	4,00

% Origine naturelle avec eau de formulation\*

97,90

Disperser la phase A sous agitation.

Chauffer la phase A à  $65^{\circ}$ C pendant 15min, puis revenir à température ambiante.

Neutraliser à pH 5,5 avec la phase B puis ajouter les agents tampons de la phase C et homogénéiser jusqu'à totale dispersion.

Introduire les phases D puis E.

Réaliser le premix glycérine + xanthane de la phase F puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 minutes.

Ajuster à pH 5,3 - 5,5 si nécessaire.

Aspect: Masque gel rouge

transparent

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

Viscosité : 72000 - 82000

Brookfield, DVI, spindle 6, mPa.s

speed 10

