



GELEE HOLOGRAPHIQUE

PEEL OFF SANS PVA

ECLAT DU TEINT

PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION
A	EAU DEMINERALISEE	Aqua	13,93	
	HYALUROSMOOTH™ PW LS 8997	Cassia Angustifolia Seed Polysaccharide	0,07	Actif soin
B	XG FNCSP-PC	Xanthan Gum	0,50	Agent rhéologique
	GLYCERINE 99.5 AMI RSPO MB	Glycerin	10,00	Humectant / Hydratant
C	VIVASTAR® CS 302 SV	Sodium Carboxymethyl Starch	1,00	Agent rhéologique
D	LUIVSET® CLEAR E	VP/Methacrylamide/Vinyl Imidazole Copolymer (and) Water (and) Alcohol	65,00	Agent fixant
E	CITROFOL® BII	Acetyl Tributyl Citrate	7,00	Agent plastifiant
F	REFLECKS™ MULTIDIMENSIONS TRANSFORMING TEAL G780D	Calcium Sodium Borosilicate (and) Titanium Dioxide (and) Silica	1,00	Nacre
	SOLUTION 1% PURICOLOR® RED FRE1 FDA	Aqua (and) CI 14700	0,40	Colorant
	SOLUTION 1% PURICOLOR® BLUE ABL 9 FDA	Aqua (and) CI 42090	0,20	Colorant
	SOLUTION 1% PURICOLOR® YELLOW AYE23 FDA	Aqua (and) CI 19140	0,20	Colorant
	CIBAFAS™ H LIQUID	Sodium Benzotriazolyl Butylphenol Sulfonate (and) Buteth-3 (and) Tributyl Citrate	0,20	Stabilisant UV
	PARFUM COSMOS EXOTIC CRANBERRY (Robertet)	Parfum	0,50	Parfum

% Origine naturelle avec eau de formulation*

79,70

MODE OPERATOIRE

Homogénéiser la phase A jusqu'à totale dispersion de l'actif.
Réaliser le premix glycérine + xanthane de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 15 min.
Introduire la phase C sous agitation modérée puis homogénéiser sous vive agitation pendant 20 min.
Introduire la phase D sous agitation jusqu'à parfaite incorporation puis introduire la phase E et homogénéiser 5 min.
Enfin, introduire les ingrédients de la phase F.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Gel fluide, effet holographique
pH : 6,5 - 7,0
Viscosité : 50 000 - 60 000
(Brookfield, RVT, spindle 6, speed 10) mPa.s