

Type de Formule : Stick anhydre transparent



La cosmétique personnalisée?! ...Des produits hybrides aux textures surprenantes qui révèlent notre beauté! Ces soins s'adaptent parfaitement à notre peau et à nos envies pour un résultat sur-mesure et unique.

Un baume à lèvres transparent révélateur de couleur qui s'adapte à chaque type de peau. Les lèvres sont sublimes.

Bénéfices Produit

Texture stick transparent

Un gélifiant anhydre spécifique pour la formulation de stick (AJK-OD2046). Ce gélifiant garantit la transparence du baume et n'impacte pas le toucher des huiles et esters.

Étalement

Trio d'esters pour un bon étalement (Schercemol™ CO, Schercemol™ DISM) et un apport de brillance (Schercemol™ NGDO)

Rendu soyeux

Ester de karité léger pour un résultat soyeux sur les lèvres (Lipex SheaLight™) associé à une huile végétale stabilisée (Lipex Bassol C™).

Rendu irisé

Nacres sur base mica naturel (KTZ® Ultra Shimmer)

Caractéristiques techniques :

Aspect : Stick transparent irisé

pH : NA - Viscosité : NA

Coût formule : Environ **36,75€/kg.**
(possibilité d'adapter le coût formule)

Packaging : Tube baume en plastique transparent (6ml)

Tests de stabilité réalisés : TA, 1 mois à 50°C, 3 mois à 40°C



Baume Lèvres Sur-mesure

	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	Fonction	%
A	AJK-OD2046	Ajinomoto	Octyldocecanol, Dibutyl Lauroyl Glutamide, Dibutyl Ethylhexanoyl Glutamide	Gélifiant anhydre	30
	Acide citrique micronisé	Cooper	Citric Acid	Ajusteur de pH	0,1
	Schercemol™ CO	Lubrizol	Cetyl Ethylhexanoate	Emollient léger	16,65
B	Schercemol™ DISM	Lubrizol	Diisostearyl Malate	Emollient	10
	Lipex Shealight™	AAK	Shea Butter Ethyl Esters	Emollient léger	4
	Lipex Bassol C™	AAK	Olus Oil	Emollient	6
	Unicert Red K7053-J	Sensient	CI 45410, Red 27	Colorant	0,1
C	Schercemol™ NGDO	Lubrizol	Neopentyl Glycol Diethylhexanoate	Emollient	32,63
D	KTZ® Ultra Shimmer	Kobo	Mica, Titanium Dioxide	Nacre	0,02
	Aromatic Raspberry Extract	Rossow	Fragrance	Arôme	0,5

Process :

Dans le bécher 1, faire chauffer à 120°C les ingrédients de la phase A et y ajouter 15% des 1/3 de la phase C.

Dans le bécher 2, faire chauffer à 80°C la phase B et y ajouter le reste de la phase C.

Verser le bécher 1 dans le bécher 2, refroidir à 80°C et ajouter les ingrédients de la phase D.

Verser dans les moules préalablement chauffés à l'étuve à 50°C.

Fit me