

# Moussante Exfoliante

**Type de Formule : Poudre nettoyante et exfoliante**

# Beauté

Les soins visage se réinventent ! Nouvelle génération de galéniques qui bouscule nos habitudes et joue avec nos sens. Des produits hybrides et des gestes beauté à adopter pour un teint éclatant au quotidien.

Voyage sensoriel avec cette poudre qui se transforme en mousse onctueuse au contact de l'eau et exfolie en douceur. Instantanément, le visage est ultra-doux avec un grain de peau lissé et un teint éclatant.

## Bénéfices Produit



Mousse douce et onctueuse

Douceur et onctuosité grâce à un mica naturel (KoboMica S-25) et une poudre de toucher (Amihope® LL) pour un rendu soyeux, associé à une lécithine de soja (Lecigel™) pour booster l'aspect crémeux de la mousse.

Duo de tensioactifs doux

Surfactants doux dérivés d'acide aminé (Amisoft LS-11® & Amisoft MS-11®) pour une mousse lavante crémeuse et extrêmement douce.

Exfolient naturel

Silice naturelle en alternative aux microbilles plastiques (Zeopharm® SCRUB 250H).

Actifs teint frais

Des sels minéraux revitalisants (Mineralis® GU/CA) associés à du PCA, composant naturel du NMF (Ajidew® A-100).

### Caractéristiques techniques :

Aspect : Poudre blanche nacrée irisée

Densité (poudre non tassée) : 0,31 +/- 0,02

pH : NA - Viscosité : NA

**Coût formule :** Environ **21,95€/kg**, , sans actif (\*) : 21,55€/kg (possibilité d'adapter le coût formule)

**Packaging :** Pot transparent et bouchon blanc (15ml)

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



	Nom Commercial	Fournisseur	Nom INCI	Fonction	%
A	KoboMica S-25	Kobo	Mica	Charges	59
	Amisoft® LS-11	Ajinomoto	Sodium Lauroyl Glutamate	Surfactant	12,5
	Amisoft® MS-11	Ajinomoto	Sodium Myristoyl Glutamate	Surfactant	10
	Lecigel™	IFF - LMC	Sodium Acrylates Copolymer, Lecithin	Texturant	6
	Ajidew® A-100	Ajinomoto	PCA	Humectant	2
	Mineralis® GU/CA*	Isaltis	Calcium gluconate	Actif revitalisant	0,5
	Amihope® LL	Ajnomoto	Lauroyl Lysine	Agent de toucher	5
	Zeopharm® SCRUB 250H	Huber	Hydrated Silica	Exfoliant	4
B	Parfum	-	Fragrance	Parfum	1

## Process :

Mélanger tous les ingrédients de la phase A.

Une fois le mélange bien homogène, ajouter la phase B (Parfum) et bien homogénéiser.

Le produit peut ensuite être conditionné.