



Published on *Aroma-Zone* (<https://www.aroma-zone.com/cms>)

Accueil > [aw\\_print\\_pdf.pages.inc](#)

---

# Actif cosmétique Enzymes naturelles Aroma-Zone

Fiche conseil

## Actif cosmétique Enzymes naturelles

Idéales pour un nettoyage profond de la peau, les enzymes naturelles s'utilisent pour préparer des peelings en poudre, des gommages enzymatiques ou des masques minute. Composé de lipases et de protéases naturelles, cet actif décolle efficacement les cellules mortes et les impuretés sans agresser la peau. Parfait pour redonner de l'éclat aux peaux ternes et améliorer l'état des peaux à problèmes !



## Présentation

## Carte d'identité



### Procédé d'obtention

100% naturel. Enzymes obtenues par biotechnologies, elles sont produites par des micro-organismes non OGM, et mises sur support de poudre de maltodextrine d'origine naturelle (obtenue par hydrolyse de malt), qui assure la bonne stabilité des enzymes et permet un dosage facile.

### Fonction

Actif cosmétique nettoyant et exfoliant sans grain (enzymatique)

### Bienfaits et propriétés



*Exfoliant*



*Purifiant*

### Qualité

Qualité cosmétique, **poudre non irradiée, sans nanoparticule**

### Désignation INCI

Maltodextrin, Protease, Lipase

### Présentation

Poudre blanche, d'odeur neutre conditionnées dans un pot en PET recyclé



## Propriétés et utilisations

Soin de la peau

Propriétés

- Nettoie et purifie la peau en profondeur
- Effet peeling sans grains, exfoliation efficace et non agressive
- Kératolytique, facilite l'élimination des cellules mortes, redonnant ainsi éclat et douceur à la peau
- Elimine l'excès de sébum et favorise l'équilibre séborrhéique

## Utilisations

- Peelings enzymatiques
- Nettoyage "éclat" au quotidien
- Produits nettoyants pour peaux mixtes, grasses ou à tendance acnéique
- Soins exfoliants pour peaux sensibles, gommages sans grains

## Recettes minute

Masque purifiant "minute" pour peaux à tendance acnéique



**1 c. à s. Argile verte montmorillonite**



*Mélanger les poudres et ajouter de l'eau jusqu'à obtenir une pâte homogène. Appliquer immédiatement en couche épaisse sur le visage et le cou. Laisser poser 10 minutes (sans trop laisser sécher)*

**Pâte gommante douceur triple action**



15 g poudre d'Amande BIO



*Mélanger les poudres et ajouter la glycérine. Mélanger jusqu'à obtenir une pâte homogène. Conditionner la pâte dans un pot, elle pourra se conserver environ 3 mois. Pour l'utiliser, prélever une noisette de pâte et ajouter quelques gouttes d'huile essentielle de fruits naturels de la poudre d'hibiscus et les enzymes naturelles pour une triple exfoliation tout en douceur !*

En savoir plus...



Découvrez notre dossier thématique "**Nettoyage du visage au naturel** <sup>[1]</sup>" pour apprendre à composer votre rituel nettoyage visage au naturel.

Précautions

- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas avaler.
- Produit pulvérulent, ne pas utiliser près d'une source de ventilation, ne pas respirer les poussières.

Consignes de tri de l'emballage



<sup>[2]</sup>

Téléchargez les consignes de tri de nos emballages <sup>[2]</sup>

## En savoir +

### Qu'est ce qu'un gommage enzymatique?

Le gommage ou exfoliation a pour but d'**éliminer l'excès de cellules mortes** et les **impuretés** à la surface de la peau pour littéralement "**faire peau neuve**". Cette action permet de lisser les irrégularités cutanées, de **lutter contre les imperfections et points noirs**, **redonner éclat au teint** et **booster le renouvellement cellulaire**. Un must pour une belle peau !

Il existe en 3 types de gommages :

- L'**exfoliation mécanique**, avec des particules de taille plus ou moins grosse, qui effectuent le gommage par action de frottement. Particulièrement efficace pour les gommages du corps ou des peaux épaisses, ce type de soin s'adapte à tous types de peaux selon la taille et le pouvoir exfoliant des particules choisies. Nous vous proposons une **large gamme d'exfoliants** <sup>[3]</sup>**naturels** adaptés à tous types de gommages visage et corps.
- L'**exfoliation chimique**, effectuée par des acides qui vont décoller les cellules mortes. Les **AHA acides de fruits** <sup>[4]</sup>, l'**acide salicylique végétal** <sup>[5]</sup>, et l'**acide lactique**<sup>[6]</sup> sont des acides naturels utilisés pour préparer des soins peelings et boosters d'éclat.
- L'**exfoliation enzymatique** : des enzymes naturelles, telle les **lipases et les protéases** permettent de décoller en

douceur les cellules mortes et l'excès de sébum accumulé dans les pores. Ce gommage a l'avantage d'être **très efficace pour purifier la peau en profondeur**, tout en étant non abrasif. Suffisamment doux pour un **usage quotidien**, le gommage enzymatique est idéal pour des soins nettoyants clarifiants et particulièrement adapté aux **peaux sensibles** et aux **peaux à tendance acnéique**, qui ont tendance à être sujettes aux inflammations. Elles bénéficient ainsi d'un **nettoyage en profondeur** sans grains agressifs.

Nous vous proposons ces enzymes naturelles sous une forme poudre, sur un support maltodextrine qui **améliore leur stabilité**. En effet, les enzymes sont des protéines sensibles. Elles **s'activent en présence d'eau**, mais perdent ensuite progressivement leur activité lorsqu'elles sont dans un milieu aqueux. Ces enzymes sont donc idéales pour préparer des **peelings en poudre**, des **nettoyants poudre**, mais aussi des **masques "minute"** à usage immédiat. Il est également possible de les incorporer dans des lotions aqueuses ou gels nettoyants, à condition de les utiliser rapidement (4-7 jours) pour bénéficier de l'activité des enzymes. Une forte teneur en glycérine dans ces produits prolongera la durée de vie des enzymes.

## En pratique

### Caractéristiques générales



2-4%

(du poids total de votre préparation)



Soluble dans l'eau



Insoluble dans l'huile

### Utilisation en cosmétique maison



GOMMAGE



MASQUE



POUDRE

Les Enzymes naturelles **s'incorporent très simplement dans vos mélanges poudreux** pour formuler des nettoyants en poudre, ou dans vos préparations de masques "minute" (à base d'argiles, poudres de plantes, masque Peel-off).

Je réalise ma recette de A à Z

# JE FABRIQUE MON MASQUE PEEL-OFF PERSONNALISÉ

COMPOSITION DU MASQUE PEEL-OFF AUX ENZYMES NATURELLES



+



# Masque peel-off

Base  
(1 sachet de 15 g)

**Enzym**

Pour un  
(2

 JE FABRIQUE MON MASQUE PEEL-OFF AUX ENZYMES NATURELLES



1 Ajouter l'actif à la base du masque peel-off (un sachet de 15 g) et mélanger.

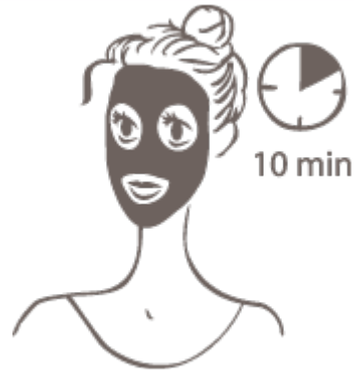
2 Ajouter 45 ml d'eau et m

Respectez bien les **BONNES PRATIQUES DE FABRICATION** <sup>[7]</sup> lors de la fabrication de votre cosmétique maison.

## CONSEILS D'UTILISATION



**1** Appliquer sans attendre le masque après réalisation, en couche épaisse sur le visage et/ou le cou en évitant le contour des yeux et la racine des cheveux.



**2** Laisser poser environ 5 à 10 minutes, le temps que le masque gélifie.



**3** Retirer le masque quand la pâte ne colle plus aux doigts. Retirer en une seule pièce en prenant soin de décoller légèrement les bords au préalable. Si besoin, parfaire le retrait avec un peu d'eau ou hydrolat. Appliquer ensuite votre soin habituel.



# JE FABRIQUE MON GOMMAGE ENZYMATIQUE



## COMPOSITION DU GOMMAGE ENZYMATIQUE



+

**Talc**

Base de la formule

**Tensi**

Pour nett

## JE FABRIQUE MON GOMMAGE ENZYMATIQUE



**1** Doser l'ensemble des ingrédients dans un mortier.



**2** Mélanger à l'aide d'un pilon pour homogénéiser.



**3** Transvaser la poudre dans un pot.

Respectez bien les **BONNES PRATIQUES DE FABRICATION** [\[7\]](#) lors de la fabrication de votre cosmétique maison.

### Tableau d'équivalences

1 pelle 5 ml  
(arasée\*)



3.1 g

1 pelle 2 ml  
(arasée\*)



1.4 g

1 cuillère inox  
TAD  
(arasée\*)



0.55 g

1 cuillère inox  
DASH  
(arasée\*)



0.30 g

1 cuillère inox  
PINCH  
(arasée\*)



0.20 g

1 cuillère inox  
SMIDGEN  
(arasée\*)



0.05 g

1 cuillère 0.5 ml  
(arasée\*)



0.30 g

\* arasée : cuillère pleine à ras bord dont le surplus a été enlevé en passant une spatule ou un dos de couteau

## Dosages types

Quantité totale de la formule finale	2% d'Enzymes naturelles	4% d'Enzymes naturelles
~ 30 g	0.6 g	1.2 g
~ 50 g	1.0 g	2.0 g
~ 100 g	2.0 g	4.0 g

## Conservation

Conserver à température ambiante à l'abri de l'humidité et de la lumière et loin de toute source de chaleur. Bien refermer le pot après usage.

## équivalences

HUILES ESSENTIELLES	1 ml = 35 gouttes environ (avec nos codigouttes actuels)
HUILES VEGETALES	1 pression (pompe aluminium Aroma-Zone) = 0.15 ml environ
CONVERSION masse ↔ volume (pour un liquide)	MASSE (g) = DENSITE x VOLUME (ml) à 20°C
INFORMATION COMPLEMENTAIRE	1 cuillère à café pleine = entre 3 et 4.5 ml 1 cuillère à soupe pleine = entre 7.5 et 10 ml <i>Néanmoins, ces correspondances en cuillères dépendent de nombreux facteurs (viscosité du liquide, température, profondeur et taille de la cuillère, comportement rhéologique du liquide,...) et nous vous conseillons vivement d'utiliser du matériel de mesure précis (éprouvettes graduées, pipettes graduées, balance de précision).</i>

## Bibliographie

### 1. Documentations fournisseur



---

**Source URL:** <https://www.aroma-zone.com/cms/fiche-technique/actif-cosmetique-enzymes-naturelles-aroma-zone>

**Links:**

[1] <https://www.aroma-zone.com/info/dossier-thematique/nettoyage-du-visage-au-naturel>

[2] <https://www.aroma-zone.com/cms/sites/default/files/PDF/Guide-Triman.pdf>

[3] <https://www.aroma-zone.com/tous-nos-produits/ingredients-cosmetiques/exfoliants.html?mode=grid&limit=24>

[4] <https://www.aroma-zone.com/info/fiche-technique/actif-cosmetique-aha-acides-fruits-aroma-zone>

[5] <https://www.aroma-zone.com/info/fiche-technique/actif-cosmetique-acide-salicylique-vegetal-aroma-zone>

[6] <https://www.aroma-zone.com/info/fiche-technique/acide-lactique-aroma-zone>

[7] [https://www.aroma-zone.com/cms/sites/default/files/PDF/precautions/GC079-B\\_Bonnes-pratiques-fabrication-cosmetiques-maison\\_A6\\_chauffe.pdf](https://www.aroma-zone.com/cms/sites/default/files/PDF/precautions/GC079-B_Bonnes-pratiques-fabrication-cosmetiques-maison_A6_chauffe.pdf)

[8] <https://www.aroma-zone.com/cms/>