



SwissNess  
Cosmetics



# VITACREME B12

La marque VITACREME B12 s'engage à proposer à sa clientèle internationale des produits de haute qualité, ainsi que des nouveautés à base de la précieuse Vitamine B12.

La qualité et l'efficacité de ses produits, reconnues unanimement, ont permis à la marque VITACREME B12 de connaître le succès qu'elle rencontre aujourd'hui.

Les produits sont distribués actuellement en Europe, Chine, USA et également dans les pays ayant une clientèle exigeante tels que les pays du GCC composés de l'Arabie saoudite, Oman, le Koweït, Bahreïn, les Émirats arabes unis et le Qatar.

L'intérêt pour la marque n'a cessé de croître sur le marché international, notamment dans les pays asiatiques et plus particulièrement au Japon, pays connu pour être l'un des marchés les plus difficiles au monde.

## PRODUIT LAIT POUR LE CORPS

Ce soin essentiel pour le corps permet de préserver la **jeunesse et la douceur de la peau**.

Sa texture fluide et non grasse pénètre rapidement dans l'épiderme et ne colle pas aux vêtements.

Il nourrit en profondeur et améliore l'élasticité de votre peau.

C'est le complément idéal après une journée de soleil, après le bain ou la douche.



## SWITZERLAND

Inspirés de la richesse, la nature ainsi que de la qualité Suisse.

Notre concept repose sur la recherche, l'association et l'étroite collaboration avec les marques suisses de la plus haute qualité et d'une grande renommée mondiale.

Nous recherchons pour vous des formules ultra-innovantes, uniques et d'une efficacité considérable afin d'octroyer à votre peau les résultats escomptés en fonction des besoins.

SWISSNESS COSMETICS  
Chemin de Villars 23  
1092 Belmont-sur-Lausanne, VAUD  
SWITZERLAND  
[www.swissness-cosmetics.ch](http://www.swissness-cosmetics.ch)



# GAMME VITACREME B12

La gamme se compose de onze produits distincts ayant chacun des actions uniques et reconnues. La routine journalière peut être entièrement recouverte par les soins de la gamme VITACREME B12. Chaque produit peut être utilisé seul ou en combinaison avec des autres produits afin de compléter les étapes nécessaires pour le nettoyage et la prise en charge de votre peau tout au long de la journée, la semaine et en fonction des saisons.

## PRODUITS:

Neo Vita Blanc, Lotion Vitalisante, Crème Solaire SPF 50, Lait Nettoyant, Crème de Jour SPF 30, Crème Exfoliante, Serum Anti-Age, Crème régénératrice, Masque Régénérant, Vita Contour Yeux & Lèvres, **Lait pour le Corps**.



# ROUTINE HEBDOMADAIRE

**JOUR 1 ET 4:**  
Masque régénérant



**JOUR 7:**  
Crème exfoliante



# ROUTINE QUOTIDIENNE

**MATIN:**

**Lait pour le corps**  
Après douche



**Crème régénératrice**



**Sérum anti-age**



**Vita contour des yeux et lèvres**



**Crème solaire**  
SPF 50 ou SPF 30



**SOIR:**

**Lait nettoyant**



**Lait pour le corps**  
Après douche



**Vita contour des yeux et lèvres**



**Crème éclaircissante**



**Sérum anti-age**



**Lotion vitalisante**  
Avant de dormir



# TABLE DES MATIÈRES

I.	Cosmétique suisse .....	6
II.	Les bienfaits du lait corporel .....	7
III.	Comment bien utiliser son lait corporel ? .....	8
IV.	<b>Lait pour le corps : une caresse pour votre corps!</b> .....	9
V.	Les spécifications du produit.....	12
VI.	Les Principes Actifs et l'efficacité.....	13
VII.	La Stabilité et l'innocuité .....	21
VIII.	Réglementation.....	23
IX.	La vente du produit .....	26
X.	Annexes : études scientifiques sur les principes actifs	

# I. COSMETIQUE SUISSE

Le marché suisse du cosmétique est un marché orienté vers les produits innovants, qui met en avant le sérieux de sa recherche scientifique et l'expertise légale du pays.

Le savoir-faire suisse en matière de cosmétiques est reconnu à l'échelle internationale.

Nombreuses sont les marques Suisses présentes sur le marché mondial de la cosmétique et nombreux sont les clients à la recherche du produit efficace qui leur permettra de répondre à des besoins devenus primordiaux dans la société d'aujourd'hui.

Parmi ces marques, on a la **gamme de produits VITACREME B12** qui est diffusée dans les principaux pays du monde. En collaboration avec nos distributeurs exclusifs et à travers de nombreux canaux de distribution, la marque est actuellement connue et vendue dans plus de 30 pays.

Notre société permet à ses distributeurs de choisir des produits cosmétique qui correspondent à leur besoin et à celui du client final tout en leur garantissant l'efficacité, la sûreté et la conformité aux exigences légales en vigueur dans les pays de distribution.

Outre l'efficacité et la sûreté, **nous travaillons en étroite collaboration et sommes impliqués directement avec les entreprises de fabrication** des produits que nous proposons. Notre but étant non seulement de mettre à disposition un produit conforme sur le marché mais également de suivre de près toute sa procédure de fabrication. Le principe étant de garantir également la procédure de fabrication et l'hygiène de la conception à la commercialisation. Nous étudions également la post-commercialisation des produits que nous sélectionnons dans le but de surveiller (cosmétovigilance), améliorer, et suivre leur évolution dans le temps et sur le marché.

## **SWISSNESS COSMETICS:**

C'est une société basée en Suisse constituée de spécialistes dans le milieu cosmétique, pharmaceutique et réglementaire qui cherchent à déceler et sélectionner les marques et produits Suisses de haute qualité.

## II. LES BIENFAITS DU LAIT CORPOREL

- ✓ Le lait corporel est un produit indispensable pour le bien être de la peau. Sa formule mi-aqueuse mi-huileuse dépose une fine couche crémeuse qui empêche l'eau que nous éliminons naturellement de s'évaporer et donc de déshydrater petit à petit notre corps.
- ✓ Pour que la crème puisse pénétrer facilement dans la peau et être au maximum hydratante, il est important que la peau soit préalablement exfoliée pour qu'elle puisse être débarrassée de toutes les petites cellules mortes. Pour cela, choisissez un bon exfoliant et massez-vous le corps en faisant des petits mouvements circulaires en insistant sur les zones un peu plus épaisses comme vos talons et vos coudes.



## II. COMMENT BIEN UTILISER SON LAIT CORPOREL ?

- ✓ Le lait corporel est à appliquer de préférence après la douche afin de renforcer la barrière protectrice de la peau.
- ✓ A utiliser au quotidien sans modération, ce type de soin est tout particulièrement à retenir pendant l'hiver où la peau est agressée par le froid. Le lait corporel vient ainsi nourrir la peau en profondeur.
- ✓ En été, elle s'applique matin et soir, juste après la douche pour hydrater le corps et ainsi prévenir le dessèchement dû au soleil.
- ✓ Déposez une généreuse quantité de crème dans le creux de vos mains puis massez délicatement tout l'ensemble de votre corps jusqu'à pénétration de la crème.
- ✓ Ce massage permettra non seulement à votre peau d'absorber le produit mais aussi de faire circuler votre sang.
- ✓ Un bon lait pour le corps doit réunir plusieurs critères pour être de qualité.
- ✓ Il doit être capable de nourrir grâce à une quantité suffisante d'acides gras en provenance des huiles végétales, d'hydrater en apportant l'eau dont la peau a besoin et en limitant la déshydratation, et il doit laisser la peau souple et douce pour éviter les petits tiraillements.
- ✓ Il doit également pénétrer vite sans coller pour ne pas avoir à attendre avant de pouvoir enfiler ses vêtements.



Peau déshydratée

Peau hydratée

# IV. LAIT POUR LE CORPS : UNE CARESSE POUR VOTRE CORPS!

## Zoom sur la composition du lait corporel

### Huile de maïs

**Propriétés** Riches en acides gras essentiels, émoullientes, hydratantes.

**Actions** Diminue la perte du contenu hydrique de la peau, accroît la tolérance de la peau aux UV, améliore la microcirculation périphérique, normalise la sécrétion sébacée, aide à la conservation de l'hydratation des couches supérieures de l'épiderme, améliore l'élasticité et la souplesse de la peau.

### Acide Salicylique

**Propriétés** Antibactériennes, kératolitiques et stimulantes du processus de renouvellement de la peau.

**Actions** Aide à éliminer les cellules mortes de la couche cornée de l'épiderme. Il agit par simple contact avec la peau, en interagissant avec la kératine. Fréquemment utilisée dans le traitement du psoriasis, de l'acné et de l'eczéma atopique.

### Acide Hyaluronique

**Propriétés** Hydratantes, repulpantes et anti-âge, anti-déshydratation

**Actions** Attire et maintient l'eau dans et sur la peau, corrige la sécheresse, comble les rides et ridules, forme un film protecteur non occlusif (film fin de type gel aqueux), apporte un toucher doux et velouté à la peau.



# IV. LAIT POUR LE CORPS : UNE CARESSE POUR VOTRE CORPS!

## Allantoïne

**Propriétés** Cicatrisantes et réparatrices, apaisantes et anti-irritantes, hydratantes, kératolytiques, adoucissantes.

**Actions** Stimule le renouvellement cellulaire, régule le procédé inflammatoire, améliore la capacité de la peau à retenir l'eau, aide à éliminer les cellules mortes, redonne éclat et douceur, rend la peau plus souple.

## Squalane

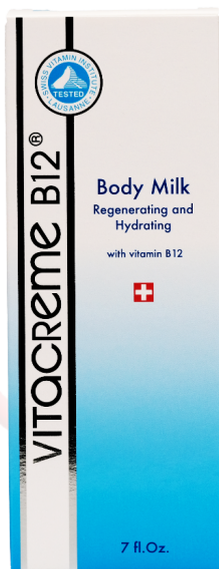
**Propriétés :** Emollientes, réparatrices, protectrices et anti-déshydratation.

**Actions** Pénètre la peau en donnant un toucher souple et doux, aide à restaurer la barrière lipidique, forme un film doux à la surface de la peau et aide à maintenir l'hydratation cutanée.

## Vitamine B12 (cyanocobalamine)

**Propriétés** Régénératrices, cicatrisantes, hydratantes

**Actions** Rajeunit visiblement la peau, diminue de manière significative les rides et les plis de l'épiderme, améliore l'élasticité et la souplesse de la peau, corrige la sécheresse de la peau, apaise les brûlures.



Dénomination : **LAIT POUR LE CORPS**

Marque : **VITACREME B12**

Référence : **OPT-04**

Contenance : **200 ml - 7 fl.Oz.**

Emballage I/II: **Tube PE/EVOH in astuccio**

Pays de fabrication : **Suisse**

# IV. LAIT POUR LE CORPS : UNE CARESSE POUR VOTRE CORPS!

## **EFFICACITÉ:**

Ce soin essentiel pour le corps permet de préserver la jeunesse et la douceur de la peau. Sa texture fluide et non grasse pénètre rapidement dans l'épiderme et ne colle pas aux vêtements. Il nourrit en profondeur et améliore l'élasticité de votre peau. C'est le complément idéal après une journée de soleil, après le bain ou la douche.

## **UTILISATION:**

Le matin et/ou le soir, après le bain ou la douche. Appliquer sur tout le corps et masser par mouvements circulaires et ascendants jusqu'à complète absorption.

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:**

Dans de rares cas où l'utilisateur serait allergique à la vitamine B12 ou à l'un des autres composants, des rougeurs pourraient apparaître aux endroits traités. Il suffit de cesser l'application du produit et le phénomène disparaît rapidement, sans autres complications.

## **CONSERVATION:**

A une température inférieure à 25 °C et à l'abri de la lumière. A usage externe exclusivement. Tenir hors de portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux.



# V. LES SPECIFICATIONS DU PRODUIT

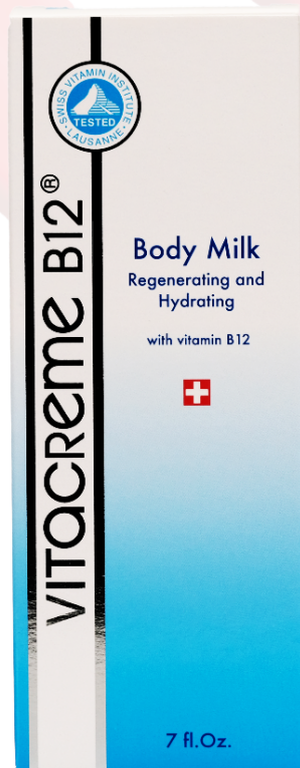
SPECIFICATIONS ORGANOLEPTIQUES	
Paramètre	Valeur
Aspect	Opaque, brillant
Texture	Emulsion H/E
Odeur	Florale
Couleur	Rose

SPECIFICATIONS PHYSICO-CHIMIQUES	
Paramètre	Valeur
pH	$5.5 \pm 0.5$
Viscosité (mPA*s, 25°C)	$60'000 \pm 20'000$
Numération microbienne	< 100 UFC / g

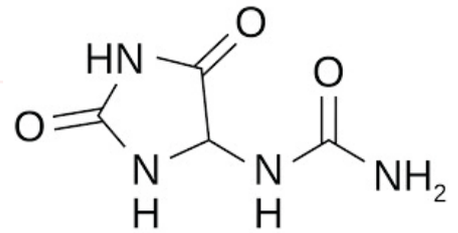


# VI. LES PRINCIPES ACTIFS

- ✓ Allantoïne
- ✓ Hyaluronic Acid
- ✓ Lactic Acid
- ✓ Lactose
- ✓ Whey Protein / Whey Peptides
- ✓ Vitamine B12
- ✓ Salicylic acid



# ALLANTOÏNE



## INCI

ALLANTOIN

## FORMULE

C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>

## SOLUBILITÉ

Eau, alcool

POINT DE FUSION	MASSE VOLUMIQUE	MASSE MOLAIRE	NOM IUPAC
230 °C	1,45 g/cm <sup>3</sup>	158,121 g/mol	(2,5-Dioxo-4-imidazolidinyl)urea

## DESCRIPTION

L'**allantoïne** est un composé chimique azoté d'origine organique ou végétale découvert par Louis-Nicolas Vauquelin dans le liquide amniotique de la vache ; il a été trouvé également dans l'urine du veau puis chez de nombreux mammifères à l'exception des grands primates.

L'**allantoïne** est en effet le produit de l'oxydation de l'acide urique.

Parmi les végétaux, on en trouve dans les racines de la grande consoude.

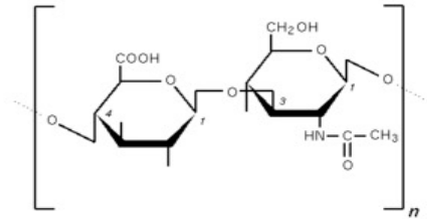
### PROPRIÉTÉS ET BIENFAITS DE L' ALLANTOÏNE:

Comme ingrédient cosmétique, l'actif cosmétique allantoïne est reconnu pour ces propriétés

- > **Actif réparateur par excellence:** elle régénère les tissus et aide à la cicatrisation.
- > **Hydratante:** elle maintient le film hydrolipidique cutané.
- > **Calmes les irritations:** anti-inflammatoire, elle apaise les irritations et blessures légères (feu du rasoir, épilation, peau agressée par le soleil, laser, mains et pieds crevassés).
- > **Emolliente et assouplissante.**



# ACIDE HYALURONIQUE



## INCI

Hyaluronic acid

## FORMULE

$C_{14}H_{21}N_{11}$

## SOLUBILITÉ

Eau

FORME PHYSIQUE	CLASSIFICATION	ORIGINE	MASSE MOLAIRE
Poudre cristalline	Glycosaminoglycane	Synthétique ou naturelle	379.31 g/mol

## DESCRIPTION

✓ **L'acide hyaluronique** est un glycosaminoglycane, un polysaccharide à haute masse moléculaire formé par une chaîne linéaire d'unités disaccharidiques d'acide glucuronique et de N-acétylglucosamine.

✓ **Propriétés et bienfaits de l'acide hyaluronique :**

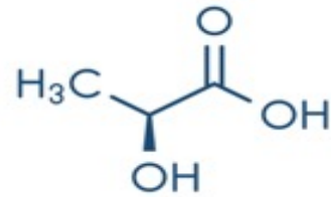
✓ L'acide hyaluronique est une molécule importante pour la jeunesse et la beauté de la peau. Il agit comme **agent hydratant, raffermissant, anti-rides, régénérant, redensifiant**. Il se renouvelle constamment, mais avec l'âge, la synthèse se fait moins rapide, elle est moins bonne et moins abondante, résultat le capital naturel diminue. On estime qu'à 50 ans, l'épiderme ne contient plus que 50 % de son capital initial. D'où l'intérêt d'ajouter à sa routine beauté des soins contenant cet ingrédient imparable et ce quel que soit son âge. Ses principales propriétés :

✓ **HYDRATANT/HYGROSCOPIQUE** : retient l'eau dans les tissus. L'acide hyaluronique peut absorber jusqu'à 1000 fois son poids en eau.

✓ **FILMOGENE** : l'acide hyaluronique de haut poids moléculaire forme un film à la surface de la peau, donnant par conséquent l'impression de combler les ridules.

✓ **REPULPANT** : l'acide hyaluronique de bas poids moléculaire pénètre dans l'épiderme où il se gorge en eau.

# ACIDE LACTIQUE



## INCI

Lactic acid

## FORMULE

C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>O<sub>3</sub>

## SOLUBILITÉ

Eau

POINT D'EBULLITION	P. FUSION	MASSE MOLAIRE	NOM IUPAC
122 °C	16.8 °C	90.08 g/mol	acide 2-hydroxypropanoïque

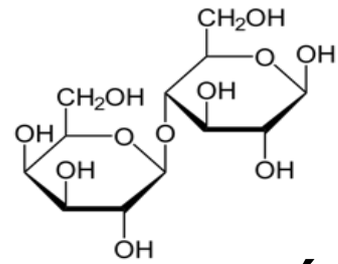
## DESCRIPTION

✓ L'**acide lactique** fait partie de la famille des acides de fruits. Il s'agit en fait d'un acide d'origine naturelle, extrait du sucre contenu dans certains fruits (AHA). Il est possible de l'obtenir de deux manières : Soit grâce à un procédé de fermentation du sucre grâce aux bactéries *Lactobacillus* ou il peut également être fabriqué de manière synthétique.

### ✓ **Propriétés et bienfaits de l'acide lactique :**

- ✓ Il agit tout d'abord comme un agent humectant et un régulateur du pH, permettant d'inhiber la croissance d'autres micro-organismes étrangers à la peau.
- ✓ C'est un ingrédient qui **exfolie** également en douceur toutes les cellules mortes, sans agresser les peaux sensibles toutefois car il agit en douceur. Ce qui permettra de révéler une peau neuve en dessous.
- ✓ L'acide lactique régule en outre la couche cornée de l'épiderme, en interagissant avec la kératine. Cela lui procure un léger **effet gommant** : la couche cornée devient ainsi plus mince et plus souple, idéal en cas de tous types d'imperfections : que cela soit une peau impure, de l'acné, des problèmes de psoriasis et des troubles de kératinisation.
- ✓ Il stimule la synthèse du **collagène**. Le collagène, cette protéine naturelle, présente dans notre corps qui assure la cohésion, l'élasticité et la régénération de nos tissus afin de les maintenir fermes et toniques.
- ✓ Dernier point, il favorise une bonne hydratation de la peau.

# LACTOSE



## INCI

Lactose

## FORMULE

$C_{12}H_{22}O_{11}$

## SOLUBILITÉ

Eau, Éthanol

MASSE VOLUMIQUE	P. FUSION	MASSE MOLAIRE	NOM IUPAC
1.52 g /cm <sup>3</sup>	202.8 °C	342.3 g/mol	β-D-galactopyranosyl-(1→4)-D-glucose

## DESCRIPTION

✓ Le **lactose** est le sucre principal (ou hydrate de carbone) naturellement présent dans le lait et les produits laitiers. Le lactose est composé de glucose et de galactose, deux sucres simples utilisés directement par notre corps comme source d'énergie. La lactase, une enzyme, fractionne le lactose en glucose et en galactose.

### ✓ **Propriétés et bienfaits du lactose :**

Cet ingrédient a plusieurs fonctions, le plus souvent c'est :

✓ **Agent d'entretien de la peau :** son rôle est de maintenir la peau en bon état.

Le lactose est utilisé comme excipient en cosmétique aidant au maintien ou à la restauration du film hydrolipidique autour de l'épiderme. Ce film, légèrement acide, protège notre organisme des agressions extérieures.

✓ **Humectant,** son rôle est de maintenir l'humidité dans le produit tout au long de son utilisation.

# WHEY PROTEIN/ WHEY PEPTIDES

## INCI

Whey Protein /  
Whey Peptides



## DESCRIPTION

- ✓ **Les peptides bioactifs du lait** sont retrouvés dans toutes les protéines laitières, que ce soit les caséines ou les fractions majeures ( $\beta$ -lactoglobuline,  $\alpha$ -lactalbumine) ou mineures (lactoferrine) des protéines solubles du lait. Les peptides sont les éléments constitutifs de la production de protéine dans votre corps. Lorsque les acides aminés se lient les uns aux autres, ils forment des chaînes appelées peptides. Une fois ces peptides formés, ils se rassemblent pour créer les protéines.
- ✓ Ils ont une activité cellulaire puissante préservant la qualité et la jeunesse de l'épiderme.
- ✓ **Propriétés et bienfaits de Whey Protein / Whey Peptides :**
  - ✓ **Agent d'entretien de la peau, Agent de protection de la peau, Conditionneur capillaire, antioxydant, anti-âge Humectant...**
  - ✓ **Régénérant :** En favorisant la production de collagène, certains polymères améliorent la régénération de la matrice extracellulaire.
  - ✓ **Hydratant :** Les peptides à base de kératine en améliorant les niveaux d'hydratation et d'élasticité de peau favorisent la réparation des cheveux et de l'épiderme.
  - ✓ **Eclaircissant :** Les peptides sont souvent utilisés pour leur activité dépigmentante.

# VITAMINE B12

## INCI

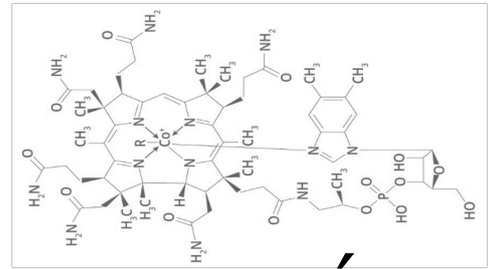
Cyanocobalamin

## FORMULE

$C_{63}H_{89}CoN_{14}O_{14}P$

## SOLUBILITÉ

Eau



POINT D'EBULLITION	ASPECT	N° CAS	MASSE MOLAIRE
>300 °C	Poudre cristalline rouge	68-19-9	1356.4 g/mol

## DESCRIPTION

La **vitamine B12**, également connue sous le nom de cobalamine, est une vitamine hydrosoluble qui joue un rôle important dans les systèmes hématologique et nerveux, et qui entretient une relation complexe avec la peau. L'altération des taux de cobalamine peut entraîner des manifestations dermatologiques, qui peuvent indiquer une carence ou un excès de cette vitamine.

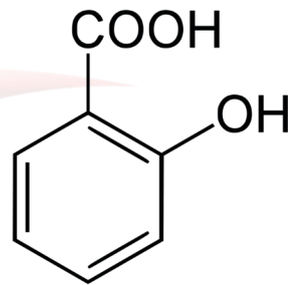
Une étude rétrospective et prospective de 63 individus présentant une **carence en vitamine B12** a montré que 41 % d'entre eux présentaient des modifications de la peau et des muqueuses, avec une glossite dans 31 % des cas, une hyperpigmentation dans 19 % des cas, des modifications des cheveux dans 9 % des cas, une stomatite angulaire dans 8 % des cas et un vitiligo dans 3 % des cas. La Vitamine B12 joue un rôle important pour la peau et diverses observations cutanées sont associées à une carence en cobalamine.

### PROPRIÉTÉS ET BIENFAITS DE LA VITAMINE B12:

- > La cobalamine topique s'est révélée prometteuse **comme traitement sûr de la dermatite atopique.**
- > La vitamine B12 aide à **réguler la production de pigment** dans la peau, aidant à **prévenir les taches brunes et la pigmentation** (voir photo). Elle **booste le métabolisme** et le **détoxifie** tout en **raffermissant la peau.**
- > La vitamine B12 **améliore la qualité de la peau**, en particulier au niveau du **teint**. Cette vitamine est aussi un **puissant anti-oxydant** qui **rend la peau moins grasse** et qui contrôle l'apparition des **pellicules.**



# ACIDE SALICYLIQUE



## INCI

Salicylic Acid

## FORMULE

$C_7H_6O_3$

## SOLUBILITÉ

Eau

POINT DE FUSION	ASPECT	MASSE MOLAIRE	NOM IUPAC
211 °C	solide cristallin incolore	138,121g/mol	Acide ortho-hydroxybenzoïque

## DESCRIPTION

L'**acide salicylique** ou l'**acide 2-hydroxybenzoïque** est un composé organique aromatique, l'un des trois isomères de l'acide hydroxybenzoïque, constitué d'un noyau benzénique substitué par un groupe carboxyle (acide benzoïque) et un groupe hydroxyle (phénol) en position ortho.

### PROPRIÉTÉS ET BIENFAITS DE L' ACIDE SALICYLIQUE:

L'acide salicylique est un Agent kératolytique (exfoliant), agent d'entretien de la peau et agent conservateur agréé Ecocert. Il est utilisé en cosmétique pour ses propriétés: **purifiante, régénérante, antiseptique, astringente, anti-inflammatoire, sébo-régulatrice, anti-irritante et apaisant.**

L'**acide salicylique** stimule le renouvellement cellulaire et permet à la peau de se régénérer impliquant alors de nombreux bienfaits sur:

- > **Le teint:** débarrassée des cellules mortes qui ternissent le teint, la peau est plus lumineuse. Quant aux peaux sujettes à l'hyperpigmentation post-inflammatoire ou photo-induite, l'acide salicylique, en éliminant les cellules remplies de mélanine accumulées à la surface de la couche cornée, réduit les taches pigmentaires au profit d'un teint unifié.
- > **L'apparence plus jeune de la peau:** stimulé, le renouvellement cellulaire induit un renouvellement cutané au profit d'une peau lissée.
- > **L'acné:** le renouvellement cellulaire inhibe la formation de comédons en empêchant le blocage des pores à l'origine de l'acné.

# VII. LA STABILITE ET L'INNOCUITE

## **EVALUATION COSMÉTIQUE :**

L'évaluation cosmétique d'un produit est une phase clé du développement d'un produit de beauté. Un produit cosmétique mis sur le marché doit être sûr pour la santé humaine lorsqu'il est utilisé dans des conditions d'utilisation normales ou raisonnablement prévisibles (article 3 du Règlement cosmétique (CE) N°1223/2009).

Le produit est donc évalué par différents tests en laboratoires pour prouver son innocuité.

La personne responsable de la mise sur le marché doit également apporter la preuve des allégations du produit (Règlement (UE) n° 655/2013 et l'article 20 du Règlement cosmétique (CE) N°1223/2009) par des tests in vitro ou preuves scientifiques.

Grâce à ses spécialistes en cosmétologie et pharmacie, SwissNess Cosmetics vous fournit une garantie sur l'évaluation de la sécurité des produits cosmétiques qu'elle choisit pour vous et des tests liés à cette évaluation

## **LES TESTS DE STABILITÉ ET CONSERVATION :**

Ces tests permettent d'évaluer la bonne tenue, conservation et la bonne protection dans le temps du produits cosmétique. Ces tests ont été réalisés par le fabricant suisse dans des laboratoires reconnus mais également validés et revus par nos spécialistes chargés de la sécurité et du contrôle qualité avant intégration de la gamme **VITACREME B12** dans notre assortiment.

## **LE TEST DE STABILITÉ :**

Les études de stabilité consistent à soumettre le produit à un vieillissement dit « accéléré » et d'estimer son intégrité durant le stockage, l'utilisation ou à l'issue d'un transport. Le produit est placé dans des étuves à différentes température durant plusieurs mois. Durant cette période, des prélèvements sont effectués et des analyses sont faites afin de contrôler la qualité du produit dans son emballage final.

# VII. LA STABILITE ET L'INNOCUITE

## **LE CHALLENGE TEST (CONSERVATION) :**

Ce test permet d'évaluer la performance du système conservateur avant la mise sur le marché du produit fini. Il permet de juger de la probable contamination du produit lors de l'utilisation par le consommateur final et d'en déduire les risques microbiologiques. Les produits de la gamme **VITACREME B12** ont tous été testés, en fonction de la nécessité et faisabilité des tests pour chaque produit, et jugés conformes aux normes associées et exempts de microorganismes pathogènes.

Dans certains cas (pH extrêmes, pourcentage important d'alcool éthylique etc.), le challenge test n'est pas nécessaire ou pertinent pour évaluer la résistance du produit à une contamination. Des tests physico-chimiques permettent de justifier le faible risque de contamination du produit fini.

## **LES TESTS D'INNOCUITE (OCULAIRE ET PATCH TEST) :**

Ces tests permettent de déterminer si le produit cosmétique n'engendrera pas d'effets indésirables lors de son application.

### **LE TEST DE TOLÉRANCE OCULAIRE :**

Si le produit est destiné à être appliqué sur le contour de l'œil ou si son utilisation raisonnablement prévisible induit un contact possible avec la zone oculaire (nettoyant visage, shampoing etc.) il est nécessaire de prouver l'absence de risque pour les yeux du consommateur par un test d'irritation oculaire, le plus épandu étant le test Het-Cam.

Ces tests in-vitro peuvent donner de précieux indices sur l'innocuité du produit fini avant d'envisager des tests d'irritation cutanée sur panel humain appelé patch test.

### **LE TEST DE TOLÉRANCE CUTANÉE OU PATCH TEST :**

Il s'agit d'un test de tolérance cutanée ex vivo sur la peau humaine du dos qui consiste à appliquer un produit sous pansement occlusif ou semi-occlusif. Le patch est appliqué durant 24 à 48 heures. Au retrait du pansement, les réactions éventuelles sont observées et notées.

### **LES TESTS D'EFFICACITÉ DU PRODUIT :**

Les produits étant vendus dans plus de 30 pays, leur efficacité a été largement prouvée par la demande incessante des consommateurs et l'utilisation continue de nos produits. Dans plusieurs pays, des questionnaires et des interviews avec les consommateurs ont été réalisés avec un taux de satisfaction incroyable. De plus la preuve de l'efficacité des ingrédients actifs a été reportée dans plusieurs études scientifiques (voir les annexes).

**SwissNess Cosmetics** est prête à organiser et réaliser des tests complémentaires sous demandes de nos partenaires.

# VIII. REGLEMENTATION

Les cosmétiques sont soumis à de **strictes dispositions légales**, en suisse ils sont réglementés dans la législation. Les lois et ordonnances suivantes doivent notamment être respectées en Suisse:

- √ Loi sur les denrées alimentaires (LDAI)
- √ Ordonnance sur les denrées alimentaires et les objets usuels (ODAIIOUs)
- √ Ordonnance sur les cosmétiques (OCos)
- √ Ordonnance sur la taxe d'incitation sur les composés organiques volatils (OCOV)
- √ Ordonnance sur les générateurs d'aérosols
- √ Ordonnance sur l'hygiène (OHyg)
- √ Ordonnance sur l'exécution de la législation sur les denrées alimentaires
- √ Ordonnance sur la déclaration

En plus de répondre conformes à toutes les lois et ordonnances suisses sur les cosmétiques, les produits VITACREME B12 sont également en harmonie avec plusieurs autres réglementations dans le monde. Nous citons à titre d'exemple la loi cométique de l'Europe, du Japon, de la Chine et de tous les pays dans lesquels sont vendus nos produits.

De plus les cosmétiques sont soumis à **de stricts contrôles**. Des contrôles sont effectués à plusieurs niveaux:

1. Le fabricant, l'importateur ou le responsable de la mise sur le marché doit s'assurer que ses cosmétiques satisfont aux exigences légales selon le principe de l'autocontrôle. Avant sa mise sur le marché, un produit doit subir de nombreux tests et évaluations de sécurité. Il est ainsi garanti qu'en l'état actuel des connaissances scientifiques, les produits ne présentent pas de risque pour 'homme ou pour l'environnement.

2. Les autorités cantonales suisses d'exécution (laboratoires cantonaux) sont responsables du contrôle des cosmétiques commercialisés sur le marché suisse et exportés. Les produits sont contrôlés par échantillonnage aléatoire ou à la suite d'une dénonciation. De nombreux laboratoires cantonaux analysent régulièrement les cosmétiques. Nos produits contrôlés ont passé avec succès les tests et sont conformes en tout point.

En parallèle, les substances ou produits sont évalués par des scientifiques, ONG et médias. Le marché s'autocontrôle : dans un marché concurrentiel fort, une entreprise sérieuse ne peut pas se permettre de commercialiser un produit non conforme ou posant un risque pour la santé du consommateur.

# VIII. REGLEMENTATION

**Les substances** utilisées en cosmétique sont régulièrement évaluées sur la base des connaissances scientifiques les plus récentes par divers comités scientifiques indépendants comme le Comité scientifique européen sur la sécurité des produits (SCCS). Ce dernier émet des opinions qui sont reprises par les diverses législations.

En Suisse, l'OFSP est responsable de l'adaptation des listes de substances autorisées et interdites en cosmétiques (Annexes de l'OCos).

Certaines substances sont interdites de façon explicite, d'autres sont seulement autorisées lorsqu'elles figurent dans la loi (liste positive), aux concentrations précisées et pour l'usage prévu indiqué :

√ Seuls les colorants, filtres UV et agents conservateurs listés dans la loi peuvent être utilisés dans un produit cosmétique.

√ La loi contient une longue liste de substances interdites dans les produits cosmétiques.

Lorsqu'une substance n'est pas interdite par la loi et que son utilisation n'est pas limitée, cela ne signifie cependant pas que le fabricant peut l'utiliser sans autre. Le fabricant est toujours responsable de la sécurité du produit et non le législateur ; il revient au fabricant de s'assurer de la sécurité d'utilisation de cette substance.

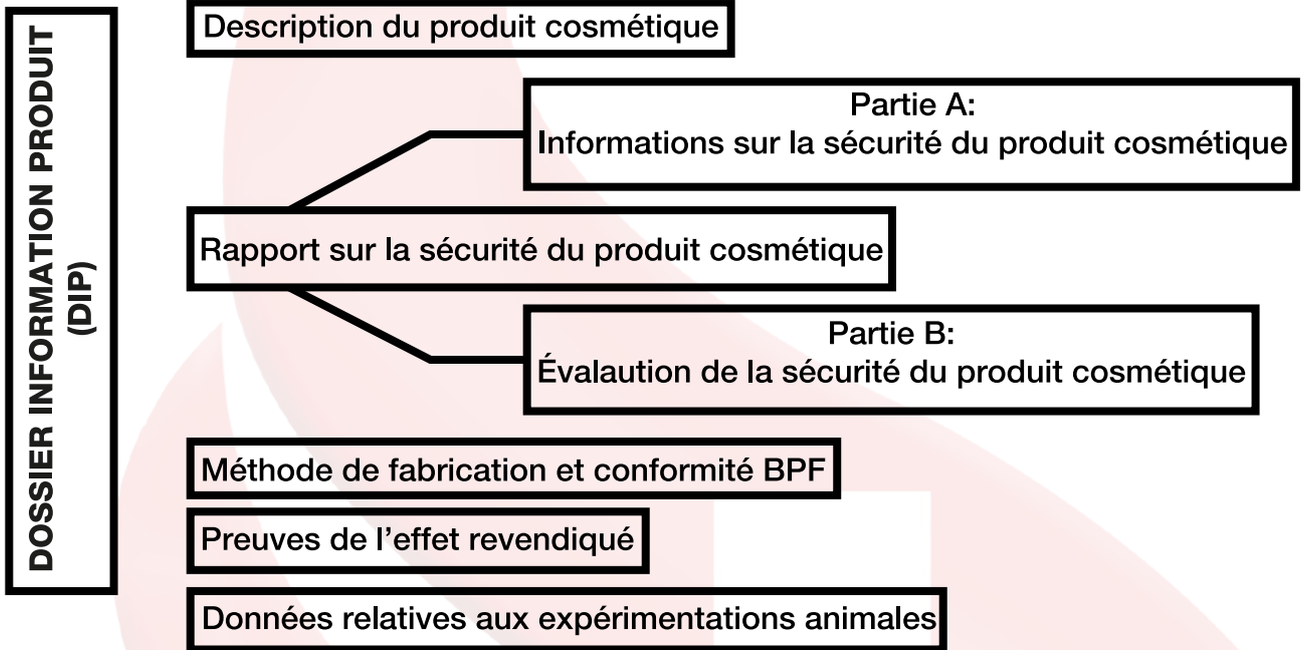
**L'emballage** du cosmétique doit être conçu de manière à prévenir tout risque d'utilisation présentant un danger pour la santé humaine. De plus, il ne doit céder de substances aux cosmétiques qu'en quantités sans danger pour la santé humaine et techniquement inévitables et ne modifiant ni la composition ni les propriétés organoleptiques du produit cosmétique. Tous les produits sélectionnés satisfont à ces diverses exigences sur les emballages et leur étiquetage réglementaire.

Pour finir et conformément aux articles 10 et 11 du règlement cosmétique, la création d'un **DIP (Dossier Information Produit)** est obligatoire pour tout produit cosmétique mis sur le marché dans un État membre de l'Union Européenne ou en Suisse. Le DIP réunit toutes les informations réglementaires requises concernant le produit et est une obligation légale.

Le DIP a une validité de 10 ans à partir de la date de mise sur le marché du dernier lot du produit cosmétique concerné ; il doit être conservé par la personne responsable et être mis à disposition pour les autorités à l'adresse indiquée sur le produit. Ceci est contrôlé et validé par SwissNess Cosmetics dès la sélection des produits cosmétiques candidats à l'exportation ou la vente en Suisse pour nos partenaires et distributeurs.

# VIII. REGLEMENTATION

## CONTENU DU DIP



# IX. LA VENTE DU PRODUIT



## PAYS:

- |             |             |           |
|-------------|-------------|-----------|
| ✓ Bulgarie  | ✓ Japon     | ✓ Ukraine |
| ✓ Chili     | ✓ Jordan    | ✓ Uruguay |
| ✓ Chine     | ✓ Lituanie  | ✓ Vietnam |
| ✓ Corée     | ✓ Malte     |           |
| ✓ Croatie   | ✓ Pologne   |           |
| ✓ Danemark  | ✓ Singapour |           |
| ✓ Espagne   | ✓ Suisse    |           |
| ✓ Ethiopie  | ✓ Taiwan    |           |
| ✓ Hong Kong | ✓ Thaïlande |           |
| ✓ Iran      | ✓ Turquie   |           |
| ✓ Italie    | ✓ UAE       |           |