

## GLYCO 10 CONCENTRÉ ACIDE RESURFAÇANT

LE PEELING ACIDE À DOMICILE À EFFET PEAU NEUVE

### LE NOUVEAU PEELING ACIDE DOUX À L'ACIDE GLYCOLIQUE

VIE COLLECTION confirme son expertise médi-exclusive en proposant un resurfaçant acide à la vente, directement inspiré du peeling acide.

Technique dermatologique anti-âge la plus pratiquée en cabinet esthétique, le peeling acide est le premier acte d'entrée dans la médecine esthétique. Destiné à stimuler intensivement le renouvellement cellulaire, le peeling acide est utilisé sur quasiment tous les types de peau avec une concentration en acide glycolique allant de 15 à 70 % (selon l'âge de la patiente).

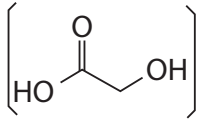
Baptisé « Lunchbreak Peel », il permet d'obtenir une nouvelle texture de peau : coup d'éclat, lissage du relief cutané et des rides, resserrage des pores.

VIE COLLECTION offre à la peau un resurfaçage complet avec **GLYCO 10 Concentré Acide Resurfaçant**, le peeling acide à domicile à effet peau neuve :

EXFOLIE - LISSE - ILLUMINE - UNIFORMISE - RÉGÉNÈRE

### UN DUO D'ACTIFS ULTRA-POINTUS POUR EXFOLIER SANS DESSÉCHER

#### I/ ACIDE GLYCOLIQUE CONCENTRÉ À 10 % : LA STAR DES EXFOLIANTS ACIDES



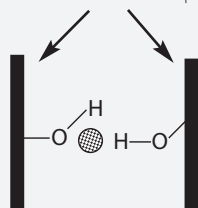
L'acide glycolique est la plus petite et plus puissante molécule d'AHA, ce qui lui permet de très bien pénétrer dans la peau pour stimuler efficacement l'activité cellulaire.


Après application, il réagit avec la couche supérieure de l'épiderme en affaiblissant les liaisons entre les cellules de la peau. Cet acide casse la colle intercellulaire qui relie les cellules mortes, permettant ainsi de les éliminer (desquamation). L'organisme réagit donc naturellement en fabriquant une « nouvelle peau » de remplacement à l'apparence plus saine, plus jeune, plus tonique et plus lumineuse.

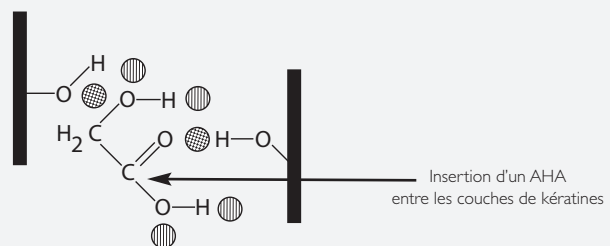
#### PROCESSUS D'EXFOLIATION AVEC L'ACIDE GLYCOLIQUE :

1. Application à la surface de la peau de GLYCO 10
2. Chute du pH en surface de l'épiderme
3. Création de liaisons chimiques (liaisons hydrogènes) entre les protéines de la kératine et l'acide glycolique

Kératine à la surface de la peau

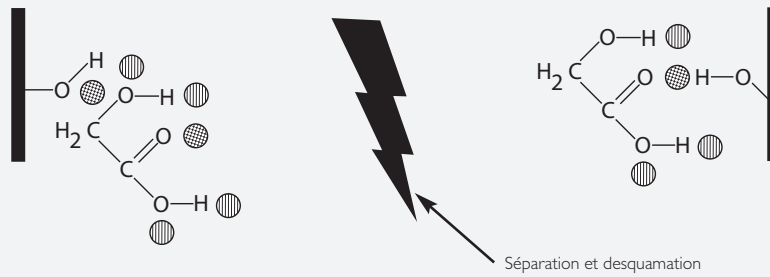


 Liaisons hydrogènes



 Exemple de liaison hydrogène potentielle

#### 4 . Chute de la cohésion entre les protéines de kératines



- 5 . Desquamation « en plaque », c'est-à-dire perte de plusieurs couches de cellules mortes
- 6 . Processus inflammatoire déclenché : activation de l'EGF (facteur de croissance épidermique)
- 7 . Renouveau cellulaire forcé : l'épiderme est resurfacé

L'acide glycolique convient à la plupart des peaux. Sur les peaux jeunes et grasses, c'est un excellent régulateur de la séborrhée. Une fois les cellules mortes éliminées, la peau sèche semblera moins flétrie, tandis que la peau grasse aura moins de pores bouchés.

Des études scientifiques ont montré également que l'acide glycolique est un principe actif hydratant, non desséchant. Il stimule la production d'acide hyaluronique et optimise l'hydratation de la couche cornée.

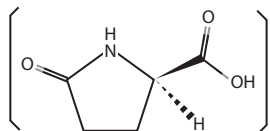
#### PROPRIÉTÉS DE L'ACIDE GLYCOLIQUE :

- Effet kératolytique et exfoliant : réduction de l'adhésion des cornéocytes qui induit une amélioration de l'apparence et de la texture de la peau.
- Régénère, accélère le renouvellement cellulaire.
- Stimule la production de collagène et d'élastine.
- Meilleure hydratation de la peau : augmentation de la quantité d'acide hyaluronique dans les couches dermique et épidermique.

#### RÉSULTATS :

Le grain de peau est plus fin, le teint plus lumineux, les rides et ridules sont estompées, les pores sont resserrés.

## II/ ACIDE PYRROLIDONE CARBOXYLIQUE (PCA) - LE SUPER HYDRATANT NATUREL



L'acide pyrrolidone carboxylique, naturellement présent dans l'organisme, fait partie du facteur naturel d'hydratation (NMF).

Le NMF est présent dans les couches supérieures de l'épiderme, à l'intérieur des cellules de la couche cornée. Il regroupe un ensemble de substances qui permettent de fixer l'eau et d'assurer une bonne hydratation de la peau.

La concentration en PCA diminue avec l'âge. En effet, la peau des personnes âgées contient deux fois moins de PCA que celles des personnes jeunes. Leur peau est donc moins à même de retenir l'eau.

Un apport externe en acide pyrrolidone carboxylique a donc pour effet de :

- Améliorer la capacité de la peau à retenir l'eau
- Maintenir sa souplesse et sa douceur
- Maintenir un taux d'hydratation optimal au cœur de la peau

#### RÉSULTATS :

La peau est hydratée en profondeur, elle est douce et souple.

## LE NOUVEAU GESTE EXPERT BI-HEBDOMADAIRE

### I FORMULE MÉDI-EXPERTE

VIE COLLECTION a développé un sérum aqueux légèrement gélifié, sans parfum, pour permettre une application facile, qui pénètre rapidement, avant son soin habituel.

### I QUELQUES GOUTTES POUR UN RESURFAÇAGE TOTAL

GLYCO 10 : un peeling efficace dans un geste simple, rapide et sûr pour toutes les peaux :

- Appliquer 1 à 2 pressions sur le visage et le cou
- Matin ou soir, 1 à 3 fois par semaine

## GLYCO 10 : EFFICACITÉ RESURFAÇANTE TOTALE LARGEMENT APPROUVÉE



### I DÈS LA 1<sup>ÈRE</sup> APPLICATION\*

#### TOLÉRANCE OPTIMALE

Le produit ne provoque pas d'inconfort : **95%**

La peau ne tiraille pas : **91%**

#### EFFICACITÉ IMMÉDIATE

Le teint est plus frais : **87%**

La peau est plus lisse : **81%**

### I EN 1 MOIS\*\*

#### EXFOLIE

La peau est assainie : **73%**

#### LISSE - AFFINE - UNIFORMISE

La peau est lissée : **96%**

Le grain de peau est affiné, les pores resserrés : **82%**

#### ILLUMINE

Le teint est plus lumineux : **82%**

#### RÉGÉNÈRE

L'aspect et la qualité de la peau sont améliorés : **77%**

## RÉFÉRENCES

| Format vente : flacon compte-goutte 30 ml - 700190

| Format testeur : flacon compte-goutte 30 ml - 700190T

### VIE COLLECTION

61, rue du Commandant L'Herminier  
35417 SAINT MALO  
Tel.: 02.23.18.31.13 - Fax: 02.23.18.31.33  
E-mail: [vierecollection@vierecollection.com](mailto:vierecollection@vierecollection.com)

[www.vierecollection.com](http://www.vierecollection.com)