

**ERICSON
LABORATOIRE**
— PARIS UNIVERSITY —

PROTOCOLE TECHNIQUE
SOINS SPÉCIFIQUES
RÉNOVER

ENZYMACID
SOIN PEELING
À ACTIONS MULTIPLES



ENZYMATIC RESURFACING PEELING TECHNOLOGY

La cosmétologie tisse de plus en plus des liens étroits avec la dermatologie et propose désormais des traitements directement inspirés de la médecine esthétique. Ainsi l'exfoliation "accélérée" ou effet

"Peeling", fait partie des méthodes utilisées par les Dermatologues ou les Centres de Médecine Esthétique pour corriger les imperfections cutanées et activer le taux de renouvellement cellulaire.

Toujours à la pointe de l'innovation, ERICSON LABORATOIRE propose aujourd'hui une Méthode d'exfoliation ultra performante, conjuguant 3 innovations dermo-cosmétiques "HIGH TECH", s'inspirant des méthodes médico-esthétiques les plus modernes...

- Micro-dermabrasion : micro-cristaux de silice
- Alpha-Hydroxy-Acides à haute concentration : Acide glycolique basé à 70%
- Enzymes stabilisées longue durée sur 12 semaines : polymères de papaine réticulés



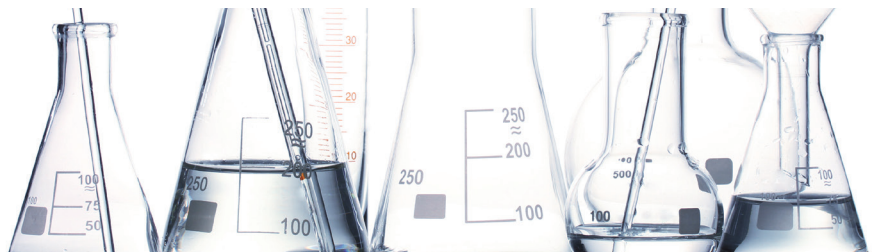
Ce traitement de type "PEELING" à actions multiples fait partie de ces nouvelles technologies "santé de la peau" qui permettent d'améliorer radicalement la qualité des tissus cutanés.

- Action mécanique avec élimination immédiate des couches superficielles et cellules mortes.
- Action chimique instantanée de lissage et d'éclat du teint, avec effet "lumière".
- Action biologique longue durée sur plusieurs semaines activant le renouvellement des tissus.
- Action revitalisante des cellules cutanées et tonification de la peau.
- Action éclaircissante stabilisée sur la pigmentation cutanée.

Ce traitement dermo-esthétique permet de traiter plusieurs types de problèmes de peau :

- Teint terne
- Taches
- Peau trop épaisse
- Cicatrices résiduelles
- Peau fatiguée
- Peau de fumeuse
- Pigmentation excessive
- Boutons superficiels
- Rides de surface

Pratiqués de façon régulière, ces soins restaurent radicalement et visiblement l'état de la peau et viennent compléter parfaitement tout protocole de médecine esthétique.



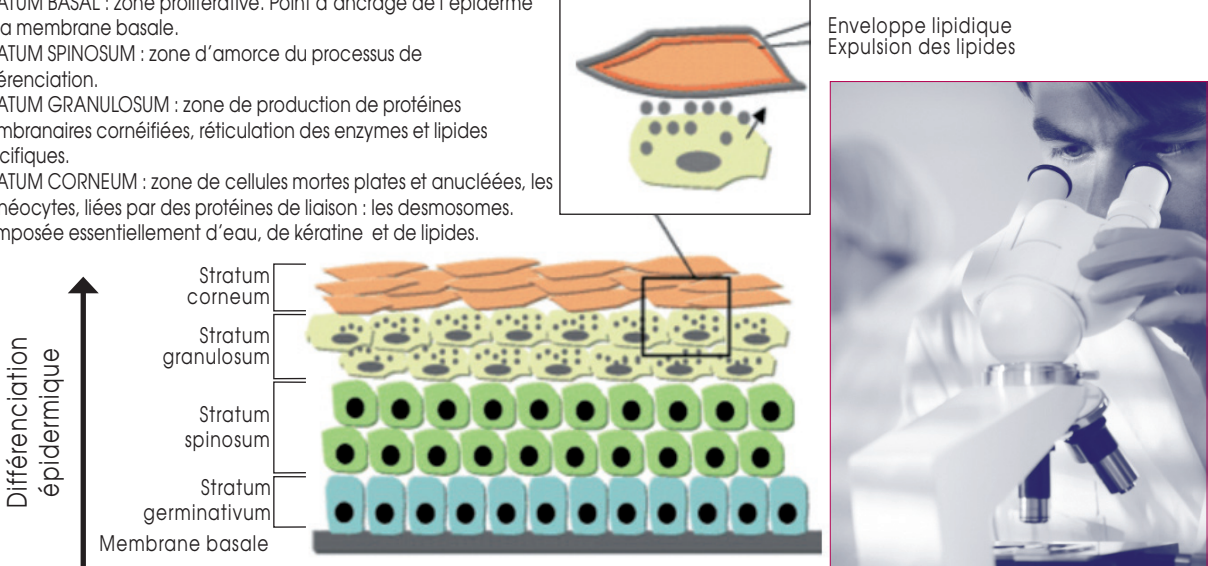
LA DIFFÉRENCIATION ÉPIDERMIQUE, UN BIENFAIT POUR LA PEAU

La différenciation terminale de l'épiderme permet la constitution de la couche cornée, résistante. C'est principalement cette couche épidermique qui remplit la fonction de barrière cutanée. Les kératinocytes différenciés, formant le stratum corneum, sont attachés


entre eux par les jonctions mécaniques : les desmosomes. Les espaces intercellulaires sont remplis d'une substance lipidique hydrophobe, organisée en multicouches, qui assure l'étanchéité du stratum corneum.

- 1- STRATUM BASAL : zone proliférative. Point d'ancrage de l'épiderme sur la membrane basale.
- 2- STRATUM SPINOSUM : zone d'amorce du processus de différenciation.
- 3- STRATUM GRANULOSUM : zone de production de protéines membranaires cornéifiées, réticulation des enzymes et lipides spécifiques.
- 4- STRATUM CORNEUM : zone de cellules mortes plates et anucléées, les cornéocytes, liées par des protéines de liaison : les desmosomes. Composée essentiellement d'eau, de kératine et de lipides.

Différenciation épidermique



Enveloppe lipidique
Expulsion des lipides



LES DIFFÉRENTS TYPES DE PEELING

PEELING MÉCANIQUE ET DERMABRASION

La micro-dermabrasion consiste à débarrasser mécaniquement l'épiderme de ses couches superficielles où sont accumulés les déchets métaboliques qui empêchent les cellules de se renouveler.

Pour une action toujours plus performante, ERICSON LABORATOIRE associe aux cristaux d'oxyde d'aluminium le GLUCONATE DE FER. Il facilite l'exfoliation des cellules mortes grâce à l'hydratation du stratum corneum.

Il renforce également l'absorption de la vitamine C, permettant une action éclaircissante ainsi qu'une production accrue de collagène.

PEELING CHIMIQUE PUISSANT

Le peeling chimique consiste en l'application d'une solution acide permettant un renouvellement cellulaire afin de faire "peau neuve". Ce Peeling permet de renouveler l'épiderme et agit sur le grain de peau. Le résultat est obtenu après une série de quelques séances de peelings à base d'Alpha-Hydroxy-Acides : acide glycolique, salicylique par exemple.

Il traite les premiers signes de vieillissement cutané, agit sur les taches d'origines diverses (irrégularités pigmentaires, taches actiniques, pigmentation post-inflammatoire) et sur les cicatrices superficielles d'acné.

PEELING ENZYMATIQUE

Les exfoliants enzymatiques ou protéases ont la capacité d'affaiblir les liaisons chimiques qui unissent les cornéocytes entre eux, de "digérer" les protéines de la kératine. L'activité des protéases est un facteur essentiel de la desquamation, étroitement associée au processus de prolifération des cellules basales dans la couche germinative. Sans irritation, la peau est plus douce et lumineuse.

Actuellement, il existe une nouvelle génération d'enzymes : ce sont les protéases stabilisées. Elles pénètrent les couches supérieures de la peau du fait de leur nature immobilisée tout en conservant leur activité.



X-PRESSIN, UNE ENZYME STABILISÉE ET HYPOALLERGÉNIQUE

Nos laboratoires ont développé un polymère de papaine réticulé de masse moléculaire élevée qui conserve son activité protéase.

La papaine est une protéase isolée du latex du papayer (*Carica papaya*) connue pour son utilisation dans l'industrie pharmaceutique et cosmétique.

La réticulation correspond à la création de liaisons entre les chaînes macromoléculaires. Les structures réticulées sont

généralement préparées sous l'action de la chaleur en présence d'un catalyseur appelé agent réticulant. La réticulation de la papaine permet une pénétration superficielle dans la peau et une meilleure activité en surface. La réticulation protège la papaine de l'auto-dégradation et augmente sa thermostabilité.

TEST N°1 : ÉTUDE DE X-PRESSIN IN-VIVO

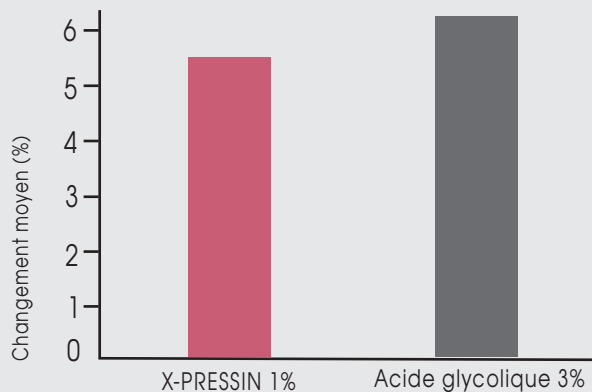
Évaluation de l'effet exfoliant de X-PRESSIN par rapport à un placebo et un produit contenant 3% d'acide glycolique. Test réalisé avec 3 groupes de 20 volontaires âgés de 35 à 65 ans.



X-PRESSIN est aussi efficace que l'acide glycolique pour l'amélioration de la peau et est moins agressif en terme de rougeurs.

TEST N°2 : ÉTUDE DE X-PRESSIN IN-VIVO

CHANGEMENT EN TERME DE LUMINOSITÉ DE LA PEAU, APRÈS 21 JOURS DE TRAITEMENT

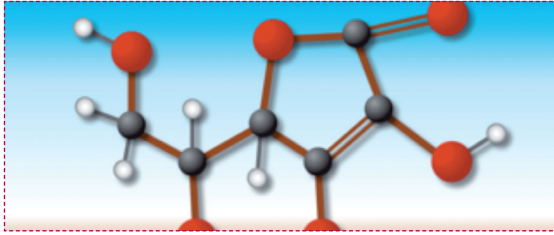


- **Après 12 heures** suivant la première application : Amélioration de l'aspect global de la peau. La peau est plus douce.
- **Après 7 jours** d'utilisation, la peau est plus fraîche avec un grain de peau affiné.
- **Après 14 jours**, la peau est éclatante, plus lisse.
- **Après 21 jours**, la peau est régulière et lumineuse.



VIT.C TYPE AA2G, STABILISÉE ET PLUS EFFICACE POUR UNE ACTION ÉCLAIRCISSANTE

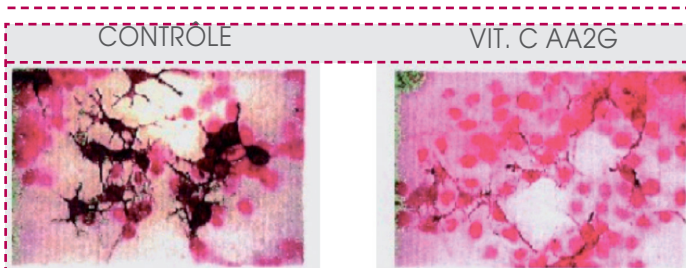
La VIT.C AA2G est une association de vitamine C (acide ascorbique) stabilisée avec une molécule de glucose de longue durée. Le glucose a été greffé sur le groupe hydroxyle de la vitamine C : lieu de dégradation de l'acide ascorbique. Le glucose augmente la stabilité de l'acide ascorbique vis-à-vis de la chaleur, du pH, des métaux lourds et autres agents de dégradation.



La VIT.C AA2G, au contact de la peau, réagit avec une enzyme cutanée : α -glucosidase. Celle-ci permet une diffusion lente de la vitamine C et procure ainsi tous les bénéfices de celle-ci au coeur des cellules.

- Éclaircissement du teint
- Réduction des taches pigmentaires
- Augmentation de la production des fibres de collagène : effet anti-âge incontestable.

TEST IN VITRO : DIMINUTION DE LA MÉLANINE

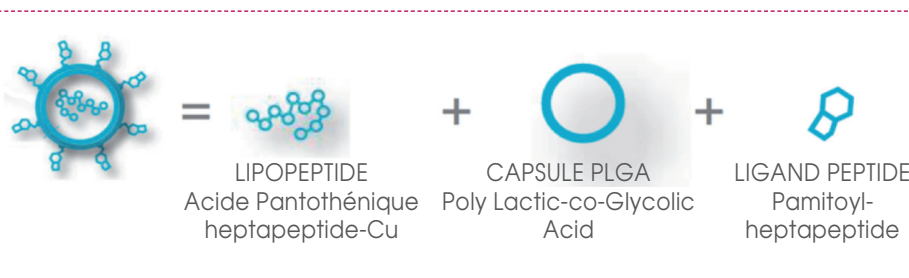


Les cellules contenant une importante quantité de mélanine ont été testées avec la VIT.C AA2G pendant 12 heures, puis elles ont été stimulées avec une substance favorisant la synthèse de la mélanine. Celle-ci s'est révélée peu efficace pour la production de la mélanine, du fait de l'efficacité de la VIT.C AA2G. Les tests confirment l'effet de prévention dans la formation des taches pigmentaires.



X50, CAPSULE D'ACIDE GLYCOLIQUE ET LACTIQUE (PLGA) : UNE ACTION PROFONDE ET DE LONGUE DURÉE

Nos laboratoires ont sélectionné une DOUBLE ENCAPSULATION D'ACIDE GLYCOLIQUE + ACIDE LACTIQUE : CAPSULE BI-COUCHE PLGA, molécule intelligente capable de délivrer sa charge régénérante au coeur même des cellules.



En effet, cette capsule est chargée d'un LIPOPEPTIDE : combinaison de l'ACIDE PANTOTHÉNIQUE et d'un HEPTAPEPTIDE associé à une molécule de cuivre (Cu). Cette nouvelle technologie permet de travailler plus en profondeur et de stimuler la production de nouvelles fibres de collagène et d'élastine au niveau du derme.

TEST D'EFFICACITÉ DE X50, CAPSULE PLGA



Test in vivo sur des volontaires âgées de 35 à 70 ans avec application au contour de l'oeil d'une crème 2 fois par jour pendant 28 jours.

On peut observer :

- Une diminution de 33% des rides profondes
- Une amélioration de l'élasticité cutanée de 19%

Ce qui contribue à un lissage important du micro-relief cutané.



PEELING CHIMIQUE PUISSANT ET ACIDES À FORTE CONCENTRATION

Nos laboratoires de recherche ont développé des formules avec des concentrations différentes pour des produits à domicile et professionnels. Les produits à domicile ont été formulés avec des concentrations d'AHA spécialement étudiées pour un résultat quasi immédiat au niveau de l'exfoliation, sans aucun inconfort pour la cliente. Les produits professionnels ENZYMACID pour le traitement en cabine sont par contre très concentrés en AHA, et contiennent de **l'acide glycolique basé à 70%**. Cette concentration élevée en AHA permet d'obtenir un résultat en profondeur car la

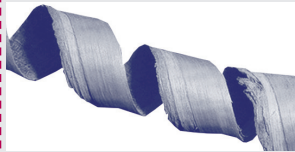
pénétration est beaucoup plus importante. La professionnelle devra faire preuve d'une très grande précaution à l'usage, et la cliente devra se protéger des rayons solaires. La ligne de soins ENZYMACID est unique en son genre, puisqu'elle conjugue l'action de 8 acides qui agissent en synergie afin de réactiver le renouvellement cutané. Les acides glycolique, salicylique, lactique, ascorbique, mandélique, tartrique, mucique et citrique vont agir à tour de rôle au niveau cutané pour obtenir une peau plus lisse, plus éclatante, plus ferme, un grain resserré et une carnation homogène.

ACIDE GLYCOLIQUE



Il affaiblit les liens entre les cellules mortes de surface. Elles sont remplacées progressivement, laissant un épiderme plus doux avec un grain de peau plus régulier.

ACIDE SALICYLIQUE



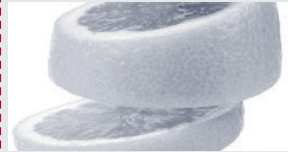
Propriétés bactériostatiques. Une action anti-comédogène importante. Limite ainsi les réactions inflammatoires inhérentes.

ACIDE LACTIQUE



L'exfoliation douce générée par l'acide lactique suit le processus d'exfoliation de l'acide glycolique. Il est également hygroscopique. Il rend la peau plus souple et mieux hydratée.

ACIDE CITRIQUE



Il possède des propriétés astringentes, exfoliantes et régénérantes. Il est conseillé pour resserrer le grain de la peau et uniformiser le teint. La peau retrouve transparence et éclat.

ACIDE MANDÉLIQUE



Il assure une exfoliation en douceur, active les divisions des cellules épidermiques, stimule la synthèse du collagène et de l'élastine. Antibactérien et éclaircissant cutané.

ACIDE MUCIQUE



Il active la desquamation, atténue les rides et les ridules. Il régule l'hydratation et éclaircit le teint. Il joue un rôle de protecteur cellulaire.

ACIDE ASCORBIQUE



La vitamine C est un cofacteur enzymatique. Elle est requise dans la synthèse du collagène. Il s'agit d'un antioxydant puissant, molécule capable de contrer l'action des radicaux libres.

ACIDE TARTRIQUE



Activité kératolytique, il est tout particulièrement indiqué pour les soins visant la prévention du processus de vieillissement en permettant aux cellules de se renouveler à la surface de la peau.

LES PRODUITS DE SOIN PERFECTION À DOMICILE



SOFT ENZYM MILK - 250ml / Réf. E907

Lait Démaquillant Rénovateur

SOFT ENZYM LOTION - 250ml / Réf. E908

Lotion Hydratante Rénovatrice

SOFT ENZYM MOUSSE - 150ml / Réf. E909

Mousse Purifiante Démaquillante

DERMAXID FACE PEELING - 50ml / Réf. E910

Gommage Exfoliant

GLYCO SERUM 70/10 - 30ml / Réf. E911

Sérum Exfoliant Rénovateur

PROZYM CREAM - 50ml / Réf. E912

Crème de Soins Hydratante

INTRAZYM CREAM - 50ml / Réf. E913

Crème de Soins Nourrissante

WHITEFLUID CREAM - 30ml / Réf. E914

Crème Protectrice

LIPAXID LIP CONTOUR - 15ml / Réf. E915

Soins Rénovateurs Contour des Lèvres

LES PRODUITS PROFESSIONNELS



SOFT ENZYM MILK - 500ml / Réf. E897

Lait Démaquillant Rénovateur

SOFT ENZYM LOTION - 500ml / Réf. E898

Lotion Hydratante Rénovatrice

POST ACID MODELING MASK - 200ml / Réf. E903

Masque / Crème de modelage

PEEL OFF MASK - 200ml / Réf. E904

Masque Plastifiant

PROZYM CREAM - 200ml / Réf. E905

Crème De Soins Hydratante

WHITEFLUID PROTECTION CREAM - 200ml / Réf. E906

Crème Protectrice

KIT 4 SESSIONS Réf. E899 :

- **DERMAXID FACE PEELING** - 4ml x 4 / Réf. E900
Gommage Exfoliant
- **GLYCO SERUM VIT C 70/30** - 2,5ml x 4 / Réf. E901
- **GLYCO SERUM PLGA 70/40** - 2,5ml x 4 / Réf. E902



PROTOCOLE DE SOIN PROFESSIONNEL ENZYMACID

SOIN PEELING À ACTIONS MULTIPLES

Pratiqué de façon régulière, le soin ENZYMACID restaure radicalement et visiblement l'état de la peau. Il complète parfaitement tout protocole de médecine esthétique.



1. NETTOYAGE

Nettoyer le visage et le cou avec le lait démaquillant SOFT ENZYM MILK (E897) et la SOFT ENZYM LOTION (E898).



2. GOMMAGE

Procéder au gommage avec DERMAXID FACE PEELING (E900). Attention ! Ne pas trop appuyer, le gommage est puissant. Rincer abondamment à l'eau tiède.



3.

Poser 2 cotons imbibés de LOTION CALMANTE BIOPTIC (E234) sur les yeux.

Attention!!! La suite du traitement dépendra du type de peau de la cliente. Pour une peau "normale", nous préconiserons le « HARD PEELING » et pour une peau fragile, plus sensible ou sensibilisée, sujette à la couperose ou toute autre manifestation d'irritation cutanée, nous préconiserons le « SOFT PEELING »

SOFT PEELING

4. APPLICATION SÉRUM

Poser la moitié du GLYCO SERUM VIT C - 70/30 (E901) sur visage et cou. Laisser agir 3 minutes. ATTENTION !!! Si la sensation est insupportable, ôter immédiatement (rincer le sérum à l'eau tiède) et appliquer une crème grasse. Appliquer la deuxième moitié de l'ampoule. Laisser agir 3 minutes.



5. APPLICATION CRÈME

Appliquer la crème POST ACID MODELING MASK (E903) sur la peau et procéder à un long massage très doux et décontractant.



6. APPLICATION SÉRUM

Poser la moitié du GLYCO SERUM PLGA - 70/40 (E902) sur visage et cou. Laisser agir 3 minutes. ATTENTION !!! Si la sensation est insupportable, ôter immédiatement (rincer le sérum à l'eau tiède) et appliquer une crème grasse. Appliquer, la deuxième moitié de l'ampoule. Laisser agir 3 minutes.



HARD PEELING

4. APPLICATION SÉRUM

Poser la moitié du GLYCO SERUM VIT C - 70/30 (E901) sur visage et cou. Laisser agir 3 minutes. ATTENTION !!! Si la sensation est insupportable, ôter immédiatement (rincer le sérum à l'eau tiède) et appliquer une crème grasse. Appliquer la deuxième moitié de l'ampoule. Laisser agir 3 minutes.



5. APPLICATION SÉRUM

Poser la moitié du GLYCO SERUM PLGA - 70/40 (E902) sur visage et cou. Laisser agir 3 minutes. ATTENTION !!! Si la sensation est insupportable, ôter immédiatement (rincer le sérum à l'eau tiède) et appliquer une crème grasse. Appliquer, la deuxième moitié de l'ampoule. Laisser agir 3 minutes.



5. APPLICATION CRÈME

Appliquer la crème POST ACID MODELING MASK (E903) sur la peau et procéder à un long massage très doux et décontractant.



DURÉE DU SOIN = 1h15
4 SÉANCES CONSEILLÉES
FRÉQUENCE DES SOINS = 1 SOIN TOUTES LES DEUX SEMAINES

PROTOCOLE DE SOIN PROFESSIONNEL ENZYMACID

SOIN PEELING À ACTIONS MULTIPLES

Pratiqué de façon régulière, le soin ENZYMACID restaure radicalement et visiblement l'état de la peau. Il complète parfaitement tout protocole de médecine esthétique.



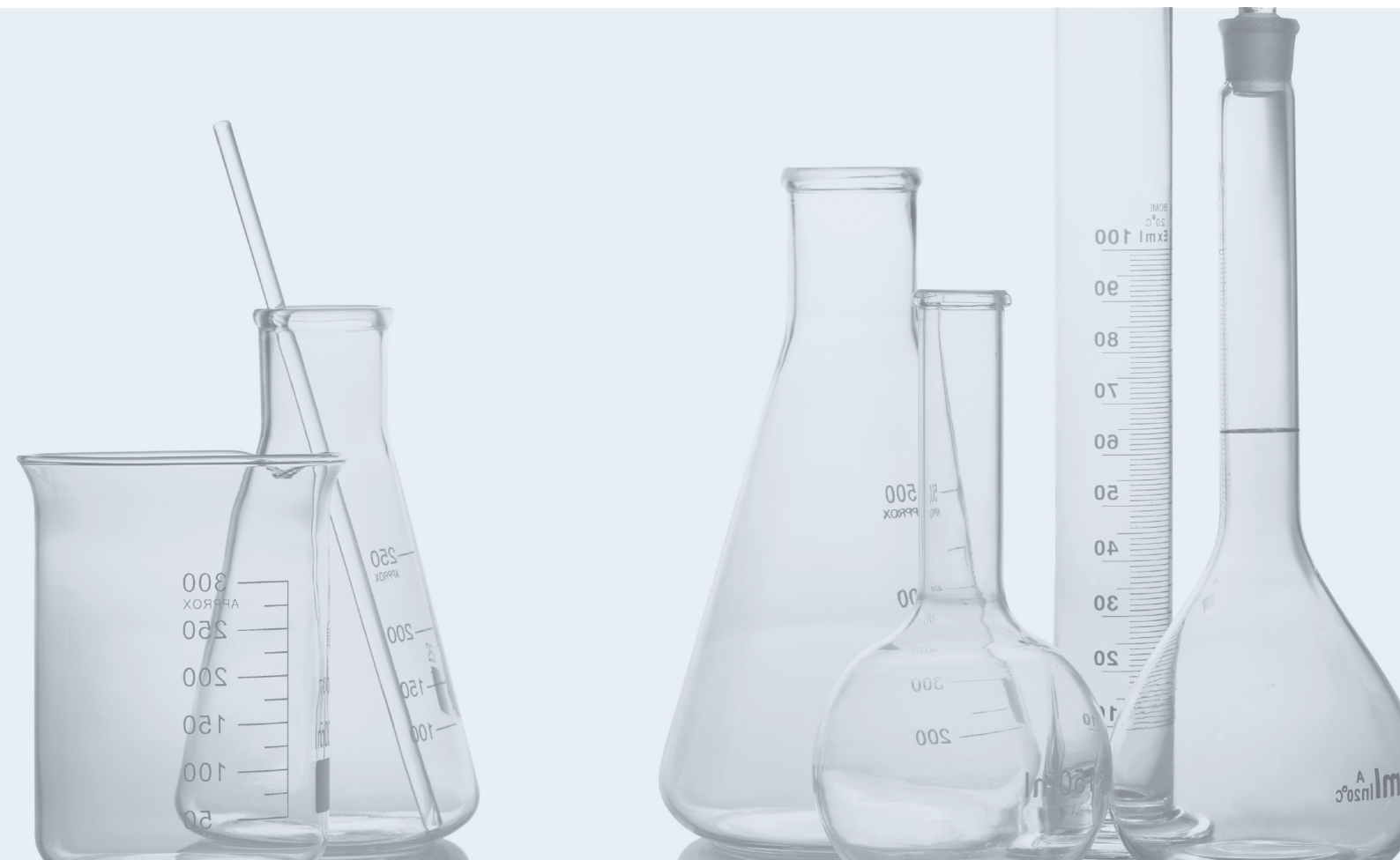
7. APPLICATION MASQUE

Appliquer au pinceau une fine couche de POST ACID MODELING MASK (E903). Poser une toile de gaze. Appliquer ensuite au pinceau 10ml environ de PEEL OFF MASK (E904). Laisser poser 20 minutes jusqu'à ce que le PEEL OFF MASK soit complètement sec sur la peau. Ôter la gaze tout doucement.

8. MODELAGE LÉGER

Appliquer la PROZYM CREAM (E905) ou la WHITEFLUID (E906) en fonction du type de peau de la cliente, du climat et de l'ensoleillement.

Conseiller à la cliente une protection solaire car le soin ENZYMACID rend la peau plus sensible au soleil et plus sujette aux coups de soleil. On peut alterner la version HARD PEELING et la version SOFT PEELING en fonction de la sensibilité de la peau et de la fréquence des séances.



DURÉE DU SOIN = 1h15
4 SÉANCES CONSEILLÉES
FRÉQUENCE DES SOINS = 1 SOIN TOUTES LES DEUX SEMAINES

LES PRODUITS DE SOIN ENZYMACID

PRODUITS	FONCTIONS	ACTIFS & ACTIONS
<p>SOFT ENZYM MOUSS mousse purifiante rénovatrice</p> <p>À DOMICILE : flacon 150ml Réf. E909</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : non disponible</p>	<p>Mousse purifiante démaquillante onctueuse, nettoie et élimine les impuretés sans dessécher.</p> <p><u>Utilisation</u> : Agiter avant emploi. Presser la pompe et déposer une noix de mousse sur la peau. Masser du bout des doigts. Rincer abondamment.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • KÉRATOLINE : Exfoliation enzymatique douce.
<p>SOFT ENZYM MILK lait démaquillant rénovateur</p> <p>À DOMICILE : flacon 250ml Réf. E907</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : flacon 500ml Réf. E897</p>	<p>Appliquer quotidiennement le lait sur le visage et le cou, émulsionner du bout des doigts, retirer à l'aide de la SOFT ENZYM LOTION E908. Soins quotidiens.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer quotidiennement le lait sur le visage et le cou, émulsionner du bout des doigts, retirer à l'aide de la SOFT ENZYM LOTION E908. Soins quotidiens.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • BLEUET : anti-inflammatoire, apaisant. • RHODIOLA : Puissant anti-radicalaire.
<p>SOFT ENZYM LOTION lotion hydratante rénovatrice</p> <p>À DOMICILE : flacon 250ml Réf. E908</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : flacon 500ml Réf. E898</p>	<p>Complète et parfait le démaquillage. Purifie, apaise, rafraîchit en douceur les teints ternes.</p> <p><u>Utilisation</u> : Retirer en douceur le lait démaquillant et nettoyer la peau en appliquant la lotion sur le visage et le cou à l'aide d'un coton. Soins quotidiens.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • ACIDE LACTIQUE : exfoliant, clarifie le teint. • ACIDE CITRIQUE : astringent, exfoliant et régénérant.
<p>DERMAXID FACE PEELING gommage exfoliant</p> <p>À DOMICILE : tube 50ml Réf. E910</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : sachet 4ml x 4 Réf. E900 dans KIT 4 SESSIONS : Réf. E899</p>	<p>Lisse le micro-relief cutané. Exfolie les cellules mortes et les impuretés, affine le grain de peau. Il procure un véritable effet peau neuve.</p> <p><u>Utilisation</u> : Poser quelques noisettes de gommage sur un visage nettoyé. Procéder à des massages circulaires sur le visage et le cou. Attention ! Ne pas trop appuyer, le gommage est particulièrement abrasif. Rincer abondamment à l'eau tiède et avec SOFT ENZYM LOTION E908. 1 à 2 fois par semaine.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ACIDE GLYCOLIQUE : Puissant exfoliant. • ALUMINIUM OXIDE : Micro-dermabrasion. • GLUCONATE DE FER : Exfoliant et hydratant.
<p>GLYCO SERUM 70/10 sérum exfoliant rénovateur</p> <p>À DOMICILE : flacon compte-gouttes 30ml Réf. E911</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : non disponible</p>	<p>Soins rénovateurs concentrés. Effet peeling immédiat, relance la régénération cellulaire.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer 1 fois par jour quelques gouttes de sérum sur le visage et le cou. Éviter le contact avec les yeux. Une légère sensation de picotements tout à fait normale peut être ressentie. Compléter par l'application de la crème adaptée.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • X50 : Régénérant longue durée. • ACIDE GLYCOLIQUE : Puissant exfoliant.
<p>PROZYM CREAM crème de soins hydratante</p> <p>À DOMICILE : pot 50ml Réf. E912</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : tube 200ml Réf. E905</p>	<p>Soins hydratants rénovateurs de la peau. Permet un effet peeling progressif.</p> <p><u>Utilisation</u> : Utiliser matin et soir sur le visage et le cou, après application du GLYCO SERUM 70/10. Éviter le contact avec les yeux.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • ACIDE LACTIQUE : exfoliant, clarifie le teint. • ACIDE MANDÉLIQUE : Exfoliant doux, hydratant.
<p>INTRAZYM CREAM crème de soins nourrissante</p> <p>À DOMICILE : pot 50ml Réf. E913</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : non disponible</p>	<p>Soins nourrissants rénovateurs de la peau. Peeling progressif, éclaircissant et anti-taches.</p> <p><u>Utilisation</u> : Utiliser matin et soir sur le visage et le cou, après application du GLYCO SERUM 70/10. Éviter le contact avec les yeux.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • ACIDE TARTRIQUE : Prévention anti-âge. • ACIDE MUCIQUE : Exfoliant doux, hydratant.

LES PRODUITS DE SOIN ENZYMACID

PRODUITS	FONCTIONS	ACTIFS & ACTIONS
<p>WHITEFLUID crème protectrice</p> <p>À DOMICILE : flacon pompe 50ml Réf. E914</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : tube 200ml Réf. E906</p>	<p>Soin de jour offrant une protection solaire. Il permet d'éviter tout risque de sensibilisation cutanée.</p> <p><u>Utilisation</u> : Utiliser le matin sur le visage et le cou, après application du GLYCO SERUM 70/10. Éviter le contact avec les yeux.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • DIACÉTYL BOLDINE : Agent éclaircissant. • ACIDE OCTADÉCÉNOÏQUE : Action éclaircissante. • ACIDE MANNURONIQUE : Effet anti-inflammatoire, calmant et cicatrisant.
<p>LIPAXID LIP CONTOUR soin rénovateur contour des lèvres</p> <p>À DOMICILE : tube 15ml Réf. E915</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : non disponible</p>	<p>Soin rénovateur du contour des lèvres "double exfoliation".</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer quotidiennement et aussi souvent que possible sur le contour des lèvres.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • ACIDE MANDÉLIQUE : Exfoliant doux, hydratant.
<p>GLYCO SERUM VIT C - 70/30</p> <p>À DOMICILE : non disponible</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : ampoule 2,5ml x 4 Réf. E901 dans KIT 4 SESSIONS : Réf. E899</p>	<p>Action à la fois exfoliante et anti-oxydante. Agit en douceur en respectant le pH cutané.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer la moitié de l'ampoule de GLYCO SERUM VIT C 70/30 sur le visage et le cou. Évitez les yeux. Laisser agir sur la peau 3 minutes environ. Puis appliquer la seconde moitié de l'ampoule. Quelques picotements peuvent être ressentis. Voir protocole professionnel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • VITAMINE C STABILISÉE AA2G : Puissant antioxydant. Éclaircissant, anti-âge. • MUCILIANCE : Anti-oxydant.
<p>GLYCO SERUM PLGA - 70/40</p> <p>À DOMICILE : non disponible</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : ampoule 2,5ml x 4 Réf. E902 dans KIT 4 SESSIONS : Réf. E899</p>	<p>Permet une exfoliation en profondeur.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer la moitié de l'ampoule de GLYCO SERUM PLGA 70 /40 sur le visage et le cou. Évitez les yeux. Laisser agir sur la peau 3 minutes environ. Puis appliquer la seconde moitié de l'ampoule. Quelques picotements peuvent être ressentis. Voir protocole professionnel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X50 : Régénérant longue durée. • ACIDE GLYCOLIQUE : Puissant exfoliant. • ACIDE LACTIQUE : exfoliant, clarifie le teint.
<p>POST ACID MODELING MASK masque / crème de modelage</p> <p>À DOMICILE : non disponible</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : tube 200ml Réf. E903</p>	<p>Crème de nutrition apaisante et cicatrisante, repulpe les tissus en profondeur.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer au pinceau sur le visage et le cou, une couche de POST ACID MODELING MASK. Poser une toile de gaze sur l'ensemble du visage et du cou et appliquer ensuite une couche du PEEL OFF MASK (E904). Laisser poser 20 minutes. Voir protocole professionnel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • X-PRESSIN : exfoliation longue durée. • VITAMINE C STABILISÉE AA2G : Puissant antioxydant. Éclaircissant, anti-âge.
<p>PEEL OFF MASK masque plastifiant</p> <p>À DOMICILE : non disponible</p> <p>USAGE PROFESSIONNEL : tube 200ml Réf. E904</p>	<p>Tonifie les tissus de soutien, donne un coup d'éclat doublé d'un effet lifting.</p> <p><u>Utilisation</u> : Appliquer au pinceau sur le visage et le cou, une fine couche de POST ACID MODELING MASK (E903). Poser une toile de gaze sur l'ensemble du visage et du cou et appliquer ensuite une couche du PEEL OFF MASK (E904). Laisser poser 20 minutes jusqu'à ce que le PEEL OFF MASK soit complètement sec sur la peau. Ôter la gaze tout doucement. Elle entraîne avec elle les cellules mortes exfoliées. Voir protocole professionnel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • VITAMINE C STABILISÉE AA2G : Puissant antioxydant. Éclaircissant, anti-âge. • ACIDE SALICYLIQUE : Kératolytique, anti-inflammatoire.