

Glow Getter

À VOS MARQUES? PRÊT? RAYONNEZ.

Éclaircissez, repulpez, raffermissez et adoucissez l'aspect de votre peau avec ce sérum Renouveau Jeunesse qui vous offre une transformation visiblement radieuse, agissant sur tous les aspects de l'âge.



Lorsque les signes de l'âge s'additionnent, votre solution devrait aussi se multiplier.

La peau vieillissante ne se définit pas par un seul signe visible – il s'agit d'un changement complexe dans l'aspect de la peau, dans les sensations ressenties et dans ses fonctions protectrices. Au fil du temps, le teint change de couleur, la peau change de texture, elle perd de sa fermeté et le manque d'hydratation commence à paraître. Vous réalisez que votre routine de soins de peau ressemble tout à coup à une collection de solutions individuelles.

Au lieu de vous contenter d'une multitude de produits dont les coûts et la complexité ne font que s'ajouter à votre régime de soins, le temps est venu d'adopter une approche plus exhaustive. Pourquoi ne pas choisir une gamme de produits à action holistique, soutenant la santé de la peau en renouvelant son apparence, en rehaussant sa luminosité, en l'hydratant en profondeur et en renforçant sa résilience.

Le soutien global que vous méritez

Glow Getter est votre sérum une-étape qui vous procure une peau notablement plus claire, ferme et profondément hydratée. Conçue pour remplacer les produits à action unique, cette formule de renouvellement cellulaire combine des agents bioactifs bienfaisants, des peptides, un soutien à la production de collagène, des facteurs de croissance végétalien, ainsi que de l'acide hyaluronique, pour vous apporter des résultats de spectre complet – vous économisez du temps, des efforts et les coûts reliés à une routine de soins trop compliquée. Tandis que notre formule agit sur l'uniformité du teint et la texture et l'élasticité en surface de la peau, les post-biotiques et les ferments travaillent sur un niveau différent, afin de soutenir le microbiome de votre peau et assurer la santé globale de votre peau à long terme. Un sérum. Des résultats probants. Aucune autre étape.

Principaux bénéfices

- Ce sérum raffermi visiblement la peau et réduit l'apparence des rides et ridules, pour un teint resplendissant de jeunesse.
- Il éclaircit le teint, en aidant à atténuer les taches brunes et l'hyperpigmentation, pour un teint plus uniforme.
- Il offre une hydratation en profondeur, pour repulper la peau et maintenir des niveaux d'humidité cutanée optimaux.
- Il exfolie en douceur, tout en maximisant le renouvellement cellulaire, révélant une peau nettement plus lisse et d'aspect revitalisé.
- Il encourage les mécanismes naturels de réparation cutanée, afin d'aider à renforcer l'intégrité structurelle des tissus, tout en contribuant à retrouver l'aspect d'élasticité et de souplesse de la peau.
- Il défend la peau contre les effets visiblement dommageables des radicaux libres et du stress oxydatif.
- Il procure des résultats clairs qui s'optimisent au fil du temps, avec une utilisation régulière du produit.

Principales caractéristiques

- Le complexe de peptides à technologie avancée soutient l'apparence d'une peau ferme et élastique, tout en optimisant le renouvellement cellulaire naturel. La texture de la peau est plus affinée et plus douce.
- L'ascorbyle glucoside, un dérivé stable de la vitamine C, aide à visiblement uniformiser et éclaircir le teint et à atténuer l'apparence des taches brunes.

*Le produit fini n'est pas testé sur les animaux.

plexus

- Les ferments, facteurs de croissance végétaux et les extraits botaniques favorisent le renouvellement cutané naturel et assurent une protection antioxydante.
- La formule certifiée 'Doux pour le biome' a été soumise à des tests rigoureux pour s'assurer que le sain équilibre du microbiome cutané est maintenu – elle soutient les bactéries bénéfiques, décourage la présence de microbes problématiques et préserve la diversité microbienne essentielle.
- Ce sérum a été testé par des dermatologues pour en assurer la douceur. Son usage a été approuvé pour tous les types de peau.
- Sa formule non-comédogène n'obstrue pas les pores de la peau, qui est claire et respire bien.
- Ce produit est sans cruauté animale* et sans OGM. Il est hypoallergénique et exempt de tout parfum, surfactant agressif, phtalate, parabène, et de tout autre ingrédient potentiellement irritant, incluant le SLS et le SLES.

SAVIEZ-VOUS QUE?

—

Votre peau abrite plus de 1 000 espèces de bactéries – et c'est une bonne chose! Un microbiome en santé est essentiel pour obtenir une peau bien équilibrée et résiliente.¹

Les particules de pollution sont jusqu'à 20 fois plus petites que les pores de notre peau, et c'est pourquoi elles peuvent déclencher le stress oxydatif affectant la santé de notre peau.²

Le renouvellement cellulaire ralentit avec l'âge, ce qui permet aux rides d'expression de s'installer. Ce sérum contient des ingrédients protégeant la barrière cutanée et des hydratants qui aident à adoucir l'apparence des rides d'expression avec l'usage prolongé.³

Techniquement, le vieillissement de la peau commence à la mi-vingtaine. La production de collagène ralentit, les dommages causés par les stress environnementaux se multiplient et les fonctions protectrices de la barrière cutanée commencent à décliner.⁴

Sources:

1. [National Institutes of Health](#). Publié en 2022.
2. [Environmental Protection Agency](#). Publié en 2024.
3. Farage MA, Miller KW, Elsner P, Maibach HI. Characteristics of the Aging Skin. *Adv Wound Care (New Rochelle)*. 2013 Feb;2(1):5-10. doi: 10.1089/wound.2011.0356. PMID: 24527317; PMCID: PMC3840548.
4. [National Institute on Aging](#). Publié en 2025.

Questions fréquentes

Glow Getter est-il adapté à tous les types de peau?

Oui! Nos formules sont conçues pour être douces et non-irritantes, tout en étant efficaces pour tous les types de peau.

Comment dois-je appliquer Glow Getter?

Après avoir bien nettoyé le visage et le cou, y appliquer la quantité de deux pompes du sérum en effectuant des gestes ascendants.

Puis-je appliquer d'autres produits de soins de peau directement après Glow Getter?

Laissez-le reposer! Permettez à votre sérum de bien s'absorber pendant 30 secondes avant d'appliquer votre prochain produit de soins de peau. Cette pause favorisera la meilleure efficacité du sérum et des résultats optimaux.

Glow Getter contient-il des exfoliants agressifs?

C'est avec grand soin que nous n'avons sélectionné que des ingrédients doux pour le microbiome, conjugués à des exfoliants délicats comme de l'acide glycolique, pour aider à affiner la surface de la peau sans la décaper, l'assécher, ni l'irriter d'aucune manière.

Devrais-je attendre un certain temps entre l'application de Glow Getter et une exposition au soleil?

Effectivement, les ingrédients comme les AHAs (tel que l'acide glycolique) et la vitamine C peuvent accroître la sensibilité au soleil. Par contre, bien que Glow Getter contienne de tels éléments bioactifs, ils ont été soigneusement calibrés à des niveaux sécuritaires. Il offre donc d'excellents résultats sans augmenter le risque d'éventuels dommages à la peau. Glow Getter est également plus doux que la plupart des formules à base de rétinol, et ainsi ne compromettra pas l'uniformité de votre teint. Vous pouvez ainsi l'utiliser en toute confiance.

Il est toutefois recommandé d'incorporer un écran solaire à FPS dans votre routine du matin. Nous suggérons d'appliquer Sun Shield, notre écran solaire minéral 2-en-1, ainsi qu'un bon hydratant, au moins 15 minutes avant l'exposition au soleil. Il ne s'agit pas uniquement de protection supplémentaire, mais surtout de préserver les bienfaits apportés par votre routine de soins et d'optimiser la santé de votre peau à long terme.

Puis-je utiliser Glow Getter avec mes autres produits Plexus®?

Oui! Glow Getter a été conçu pour travailler en parfaite synergie avec le reste des produits de la gamme Santé de la peau de Plexus, ainsi qu'avec nos produits s'ajoutant à la gamme de soins de peau. Il est également tout à fait compatible avec tous les autres produits Plexus.

Puis-je l'appliquer sur le contour des yeux?

Même si Glow Getter contribue à atténuer plusieurs signes visibles de l'âge et est testé et approuvé pour sa grande douceur, il n'est pas spécifiquement formulé pour la délicate zone du contour de l'œil. Pour des soins ciblant le contour de l'œil, nous recommandons Bright Eyes, notre crème de soins spécifiques pour les yeux.

Puis-je utiliser Glow Getter si je n'ai pas encore de rides visibles?

Absolument. Glow Getter ne s'adresse pas uniquement aux signes visibles de l'âge. Il procure un soutien améliorant la résilience et la vitalité de la peau, bien avant que ces signes ne se manifestent au grand jour.

Glow Getter remplacera-t-il mon hydratant?

Glow Getter est le meilleur compagnon de votre hydratant. Il apporte une certaine hydratation, mais nous recommandons de l'accompagner de Sun Shield, notre écran solaire minéral et hydratant 2-en-1 le matin, et de After Hours, notre crème de nuit régénératrice le soir, afin de profiter de tous les bénéfices de ces produits et de bien soutenir la barrière protectrice de la peau.

Puis-je utiliser d'autres produits de soins de peau conjointement avec Glow Getter?

Oui, mais gardez à l'esprit que Glow Getter a été soigneusement formulé pour maximiser les bienfaits apportés par les autres produits de la gamme de soins Santé de la peau de Plexus. Le fait de l'utiliser avec d'autres gammes de produits ou d'autres ingrédients peut limiter son efficacité.

Puis-je utiliser Glow Getter si je prends des médicaments?

Glow Getter est formulé pour nourrir et revitaliser votre peau. Cependant, il est toujours avisé de consulter un professionnel des soins de la santé ou un pharmacien avant d'introduire de nouveaux produits dans votre routine. Ces personnes sont formées pour être en mesure de vous dire si vous pouvez utiliser certains produits, en fonction de vos besoins spécifiques et des traitements que vous suivez actuellement.

Glow Getter est-il approprié pour les femmes enceintes ou en période d'allaitement?

Comme pour tout nouveau produit de soins de peau, nous vous recommandons de consulter votre professionnel des soins de la santé avant d'envisager d'utiliser ce type de produits au cours de votre grossesse ou pendant la période d'allaitement, le cas échéant. Cette personne pourra vous donner des conseils personnalisés, afin de s'assurer que ces produits sont sécuritaires pour vous et votre bébé.

Comment dois-je conserver mon Glow Getter?

Afin de préserver la puissance et la texture agréable, gardez-le dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil.

GLOSSAIRE DES INGRÉDIENTS

Glow Getter

Extrait de tige d'akébie quinata : Cet extrait de la tige d'une plante grimpante aussi appelée 'vigne chocolat' en raison de l'odeur dégagée par ses fleurs, est riche en antioxydants et aide à soutenir la barrière cutanée. Utilisée traditionnellement en phytothérapie, cet extrait apporte à la peau ses propriétés calmantes.

Ascorbyle glucoside : Une forme douce et stable de la vitamine C agissant comme antioxydant, qui contribue activement à éclaircir le teint et à revitaliser la peau, aidant à en optimiser l'éclat et à promouvoir un teint plus uniforme.

Caféine : La caféine offre de nombreux bénéfices à la peau. Elle aide à éclaircir le teint et à visiblement atténuer le relâchement cutané grâce à ses effets vasoconstricteurs. Elle apporte également une bonne protection antioxydante.

Carbomer : Un agent texturant utilisé pour créer une consistance gélifiée stable dans les formules cosmétiques. Il agit comme agent épaississant et émulsifiant, améliorant à la fois l'apparence et la viscosité du produit.

Alcool cétylique : Cet alcool gras agit comme émoullient et agent de viscosité. Il aide à éviter la sécheresse de la peau en formant une barrière protectrice qui retient l'humidité, assurant une peau douce, lisse et bien hydratée.

Decyl Glucoside : Un surfactant non-ionique ajouté pour optimiser le pouvoir moussant et assurer un nettoyage délicat. Il apporte ses propriétés émulsifiantes et nettoie la peau sans la priver de son humidité naturelle.

Diméthicone : Cet agent hydratant adoucit la peau et forme une barrière protectrice aidant à prévenir la perte d'eau transépidermique. Il favorise une bonne hydratation et procure un fini soyeux et doux à la peau.

Phosphate dipotassique : Un agent tampon qui aide à maintenir des niveaux de pH optimaux dans une formule cosmétique. Il vise à préserver la consistance d'un produit, à prévenir la séparation de l'émulsion et assure la stabilité du produit à l'entreposage.

Glow Getter

Facteur de croissance épidermique (végétalien) :

Composée de plusieurs ingrédients (eau (aqua), mannitol, phosphatidyl choline, glycérine, alcool cétylique, decyl glucoside, sorbate de potassium, benzoate de sodium, gomme de xanthane, chlorure de sodium, phosphate dipotassique, oligopeptide-1 et phosphate de potassium), cette protéine de signalisation cellulaire agit comme messenger qui accélère la régénération des cellules et soutient les processus naturels de la peau. En encourageant la production de collagène et en optimisant la communication cellulaire, le facteur de croissance épidermique aide à affiner la texture de la peau, à améliorer l'apparence et l'élasticité, à réduire l'aspect des ridules et à soutenir la résilience globale de la peau, conférant au teint douceur, fermeté et un véritable air de jeunesse.

Ethylhexylglycérine : Cet agent émoullissant présente des propriétés humectantes aidant à hydrater la peau. Il sert également comme agent de conservation et agent de mise en suspension, optimisant l'efficacité des autres agents de conservation présents dans la formule cosmétique.

Glycereth-7 Triacétate : Un émoullissant qui affine et adoucit la peau, tout en agissant comme humectant, attirant et retenant l'humidité. Il contribue à obtenir une sensation soyeuse et d'effet conditionnant sur la peau.

Glycérine : Cet humectant largement reconnu pour ses fortes propriétés hydratantes attire l'humidité présente dans l'environnement dans la peau, ce qui permet d'en repulper la surface et d'aider l'épiderme à retenir l'hydratation et à maintenir l'équilibre cutané.

Acide glycolique : Un acide alpha-hydroxylé (AHA) visant à délicatement exfolier la peau et à favoriser le remplacement cellulaire, afin de révéler un teint plus clair, plus doux et plus affiné. En desserrant les liaisons qui retiennent les cellules mortes, l'acide glycolique aide à minimiser l'apparence des ridules et améliorer l'aspect terne de la peau. Il stimule également la production de collagène et améliore notablement le teint et la texture de la peau.

Acétate de dipeptide-3-norleucine d'hexanoyle : Ce tripeptide contribue à affiner la surface de la peau et à en maintenir la bonne hydratation. Il aide aussi à visiblement réduire l'apparence des rides. De plus, il permet d'affiner la texture de la peau, pour un aspect uniforme et soigné.

Hyaluronate de sodium hydrolysé : Il s'agit d'un humectant reconnu pour sa capacité d'assurer une hydratation en profondeur. En attirant l'humidité dans la peau, il contribue à une peau repulpée et plus élastique. Il permet également de réduire l'apparence des rides et ridules.

Hydroxyacétophénone : Cet antioxydant favorise l'efficacité des agents de conservation dans les produits de soins de peau. Il est également apprécié pour ses vertus apaisantes et ses propriétés humectantes qui aident à hydrater convenablement la peau.

Lactobacille ferment lysate : Un post-biotique résultant de la fermentation de sous-produits, connu pour ses propriétés calmantes. Il soutient également la barrière cutanée, aidant à maintenir un teint équilibré, resplendissant de santé.

Lécithine : Ce phospholipide naturel agit comme émoullissant pour aider à reconstituer l'humidité dans l'épiderme et pour agir comme agent hydrophile visant à retenir l'hydratation. Il sert aussi comme émulsifiant très efficace, contribuant à la stabilité de la formule cosmétique.

Mannitol : Ce type d'alcool de sucre est utilisé comme agent humectant afin d'attirer et de retenir l'humidité dans la peau. Il offre également des propriétés antioxydantes qui peuvent protéger la peau contre les stressseurs présents dans l'environnement.

Extrait de fruit de l'arbousier chinois : Aussi connu sous le nom d'extrait de myrique, cet ingrédient est dérivé de baies comestibles de couleur blanc bleutée poussant sur un arbuste à feuilles persistantes. Cet extrait est utilisé pour ses propriétés apaisantes, antioxydantes et anti-âge.

Oligopeptide-1 : Ce peptide dérivé d'origine végétale, composé d'acides aminés régénérant la peau, aide à raffermir et à revitaliser la peau. Reconnu pour ses bienfaits anti-âge, il procure une peau d'apparence plus douce et plus jeune.

Palmitoyl Tripeptide-37 : Un peptide reconnu pour sa capacité à optimiser l'élasticité et la fermeté de la peau. Il aide à réduire l'apparence des rides et ridules, tout en améliorant la résilience de la peau, qui se révèle plus lisse et reliftée.

Glow Getter

Pentylèneglycol : Cet ingrédient multifonctions souvent présent dans les produits de soins de peau agit comme humectant, en attirant l'humidité présente dans l'environnement et la liant aux cellules cutanées. Il hydrate la peau, tout en améliorant la texture et la sensation d'application des formules de produits de soins de peau.

Phénoxyéthanol : Cet agent de conservation efficace sert à prévenir contre le développement de levures, de bactéries et de moisissures dans les produits de soins de peau. Il aide à prolonger la durée de conservation de ces produits et à en maintenir la stabilité dans le temps.

Phosphatidylcholine : Un phospholipide qui rehausse l'absorption des ingrédients actifs d'un produit et aide à maintenir la barrière lipidique naturelle de la peau, qui est essentielle pour prévenir la perte en eau transépidermique. Il agit également comme émoullissant, émulsifiant et agent hydratant.

Polysorbate 80 : Cet émulsifiant agit comme liant entre l'eau et l'huile, leur permettant de se mélanger parfaitement et de former une texture lisse et uniforme. Il aide à créer des émulsions stables et à prévenir la séparation du produit.

Hydroxyde de potassium : Cette base inorganique, aux propriétés alcalines, est utilisée pour aider à équilibrer le pH dans les formules cosmétiques.

Phosphate de potassium : Un agent d'ajustement du pH et agent tampon qui contribue à maintenir le pH du produit dans les niveaux désirés. Il joue un rôle majeur pour assurer la stabilité et l'efficacité du produit.

Sorbate de potassium : Ce sel de l'acide sorbique est utilisé comme agent de conservation pour prévenir toute croissance microbienne. Il permet de prolonger la fraîcheur et la durée de conservation du produit, tout en favorisant la stabilité de la formule.

Extrait de fleur du cerisier à fleurs : Dérivé du cerisier ornemental originaire de l'Asie de l'Est, qui est traditionnellement considéré comme un symbole de chance. En soins de peau, il est utilisé pour ses propriétés anti-âge, apaisantes et protectrices pour la peau.

Propanediol : Cet ingrédient multifonctions d'origine végétale est utilisé comme agent humectant pour retenir l'humidité dans la peau. Il agit également comme optimisant pour les agents de conservation et contribue à la viscosité du produit, en améliorant la texture et l'application sur la peau.

Extrait de fruit du chicoutai : Également connu sous la dénomination d'extrait du fruit du petit-mûrier ou plaquebrière, cette plante est native des régions scandinaves et est riche en vitamine E, en anthocyanines et en bêta-carotène. Son contenu antioxydant contribue à régénérer la peau et à lui apporter des bienfaits calmants et apaisants.

Lysat de Saccharomyces : Cet agent de conditionnement de la peau est dérivé de la fermentation de levures. Il permet d'améliorer l'hydratation et de soutenir la régénération cellulaire. Il agit comme humectant en attirant l'humidité dans la peau.

Silice : Un cristal multifonctionnel utilisé pour améliorer la texture et la sensation d'utilisation du produit. Il sert d'anti-agglomérant, d'agent de charge et améliore l'application sur la peau.

Hyaluronate de sodium acétylé : Cet agent humectant très efficace procure une hydratation à long terme. Il adoucit la peau et en optimise l'élasticité en aidant à attirer l'humidité profondément dans la peau.

Benzoate de sodium : Couramment utilisé en cosmétologie, cet agent de conservation doux contribue à garder les produits de soins de peau et les cosmétiques frais et stables. Il travaille en empêchant la croissance des microbes, des bactéries et des moisissures, spécialement dans les formules à base aqueuse.

Chlorure de sodium : Ce minéral naturel est ajouté aux formules des cosmétiques pour en améliorer la texture et la consistance. Il aide à épaissir le produit pour en faciliter l'application et il joue un rôle dans la stabilisation des formules.

Hyaluronate de sodium : Ce sel hydrosoluble est une forme d'acide hyaluronique qui ajoute une capacité humectante puissante aidant la peau à conserver son humidité et à diminuer l'apparence des ridules. La taille réduite de ses molécules permet une plus profonde pénétration du produit dans l'épiderme. Cet additif convient à tous les types de peau, incluant les peaux sensibles et desséchées.

Hyaluronate de sodium crosspolymère : Cette forme modifiée d'hyaluronate de sodium crée une structure à mailles réticulées sur la peau, lui offrant une hydratation durable à libération graduelle. Elle apporte un effet apaisant et soutient les fonctions de la barrière cutanée.

Glow Getter

Sodium PCA : Un humectant naturel dérivé d'acides aminés qui aident à maintenir l'hydratation de la peau, en imitant les éléments du facteur d'hydratation naturel de la peau (FHN). Il augmente la douceur et la souplesse de la peau, sans sensation grasse. Il est également non-irritant, ce qui le rend approprié à tous les types de peau.

Phytate de sodium : Agent chélatant d'origine végétale utilisé pour aider à stabiliser les formules cosmétiques et les rendre plus efficaces. Il permet de relier les ions métalliques qui pourraient autrement déstabiliser le produit ou en causer la décoloration. De plus, il soutient l'activité antioxydante lorsqu'il est combiné à d'autres ingrédients.

Oléate de sorbitane : Un agent émulsifiant dérivé du sorbitol et de l'acide oléique permettant de bien mélanger l'huile et l'eau dans les formules cosmétiques. Il contribue à donner une texture lisse et satinée au produit et apporte des bénéfices de conditionnement de la peau. Doux et non-irritant, il convient aux produits spécifiquement destinés aux peaux sensibles.

Sucrose : Cet humectant d'origine végétale est ajouté comme hydratant qui attire l'eau dans l'épiderme. Il favorise une bonne hydratation cutanée et laisse la peau douce et lisse, tout en optimisant la texture et la sensation agréable du produit sur la peau.

Tripeptide-2 : Un peptide qui favorise la fermeté et l'élasticité de la peau. Il peut également réduire les signes visibles de l'âge comme le relâchement cutané et les rides, en travaillant au niveau cellulaire, afin d'améliorer la résilience de la peau. Il est communément ajouté aux formules cosmétiques anti-âge.

Gomme de xanthane : Cet agent épaississant et stabilisateur naturel est dérivé de sucres fermentés. Il améliore la texture et la consistance du produit, tout en contribuant à la répartition homogène des ingrédients dans toute la formule.

LISTE DES INGRÉDIENTS

Aqua/Eau, Propanediol, Glycérine, Ascorbyl Glucoside, Diméthicone, Caféine, Hexanoyl Acétate de dipeptide-3-norleucine d'hexanoyle, Oligopeptide-1, Palmitoyl Tripeptide-37, Tripeptide-2, Hyaluronate de sodium, Hyaluronate de sodium acétylé, Hyaluronate de sodium crosspolymère, Hyaluronate de sodium hydrolysé, Extrait de tige d'akébie quinata, Extrait du fruit de l'arbousier, Extrait de fleur de cerisier à fleurs, Extrait du chicoutai, Lactobacille ferment lysate, Lysate de Saccharomyces, Sodium PCA, Lécithine, Phosphatidylcholine, Gomme de xanthane, Mannitol, Sucrose, Chlorure de sodium, Alcool cétylique, Decyl Glucoside, Carbomer, Oléate de sorbitane, Glycereth-7 Triacétate, Acide glycolique, Silice, Phytate de sodium, Pentylène glycol, Hydroxyde de potassium, Phosphate de potassium, Phosphate de dipotassium, Polysorbate 80, Hydroxyacétophénone, Ethylhexylglycérine, Phénoxyéthanol, Sorbate de potassium, Benzoate de sodium.

