HÉLICITHÉRAPIE

Profiter de tous les bienfaits de la bave d'escargot pour votre peau









MADEMOISELLE AGATHE CRÉATRICE D'UNE NOUVELLE COSMÉTIQUE

L'HÉLICITHÉRAPIE

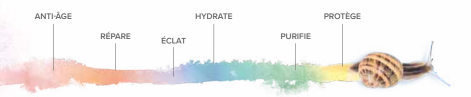
L'hélicithérapie® propose des soins à base d'extrait de bave d'escargot récoltée exclusivement à la main, escargot par escargot, dans le plus grand respect de l'animal. Le mucus ainsi récolté est connu pour sa richesse exceptionnelle en protéines, peptides et vitamines aux vertus séculaires de régénération, cicatrisation, purification et anti-âge sur toutes les peaux mêmes, les plus fragiles.

L'hélicithérapie[®] vient du terme «helix », nom scientifique de l'escargot et du grec «therapeía » pour soin : une étymologie qui résume à elle seule le concept sur lequel s'appuie la marque, Mademoiselle Agathe, depuis plus de 7 ans.

L'hélicithérapie® a pour vocation d'offrir à la peau tous les bienfaits des protéines contenues dans la bave d'escargot en proposant des soins qui allient parfaitement notre extrait de mucus aux végétaux bio sourcés au cœur des Pays de la Loire. Il aura donc fallu attendre les résultats d'une série de 4 études scientifiques pour voir naître l'hélicithérapie®.

Ces études scientifiques en spectrométrie de masse et chromatographie, réalisées par le Muséum d'Histoire Naturelle de Paris et l'Université de Rouen, ont démontré que notre extrait est très riche en protéines et peptides tels que les collagènes et l'hémocyanine qui sont des régénérants cellulaires, aidant directement à lutter contre les rides et les ridules, ou encore l'actine qui est un excellent cicatrisant.

Des bienfaits sur la peau connus depuis des siècles puisque Hippocrate ou encore Pline l'ancien recommandaient déjà la bave d'escargot 400 av. J.-C. pour régénérer et cicatriser la peau.

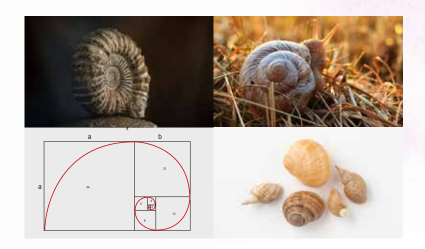






NOTRE MISSION

Promouvoir un trésor de la nature



L'escargot est un mollusque gastéropode. Les plus anciens fossiles connus datent du Cambrien il y a 541 millions d'années. Soit plus de 200 millions d'années avant l'apparition des 1ers dinosaures et donc + ou - 500 millions d'années avant les 1ers hommes. On peut d'ores et déjà admettre que si ce petit animal a autant d'années d'évolution naturelle c'est que son anatomie est particulièrement bien adaptée à la vie.

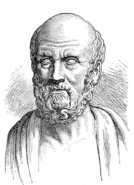
Les gastéropodes sont présents dans tous les milieux : eaux polaires, grands fonds, lacs, rivières, milieux humides, milieux les plus arides (pouvant supporter des températures de 65°), milieux secs, en montagne à des milliers de mètres d'altitude. Il existe également des escargots marins : bigorneaux, pourpres, gibbules, littorines avec d'importantes variations à l'intérieur de chacune de ces espèces. Il existe 103 000 espèces de gastéropodes identifiées à ce jour.

L'escargot terrestre se déplace à peine et bio-accumule au cours de sa croissance les spécificités de son environnement. Cela lui permet, dans un environnement sain et riche en biodiversité d'accumuler une somme innombrable de vitamines et protéines végétales qu'il véhicule dans son mucus. Comme il est phytophage (qui se nourrit de plantes), pond et hiverne dans le sol, il semble pertinent de le considérer comme une espèce sentinelle.



2400 ans de thérapeutique





Hippocrate de Cos, né vers 460 avant J.-C. sur l'île de Cos et mort en 377 av. J.-C

De nombreux écrits dévoilent de multiples utilisations des escargots, en particulier à des fins thérapeutiques. **Hippocrate** le recommandait déjà 400 av. J.-C.. et **Pline l'Ancien** 23 à 79 apr. J.-C., sous forme de bouillie, propose : «ce remède est souverain pour adoucir la douleur occasionnée par les brûlures, les abcès et autres plaies ». **CELSE**, philosophe romain du llè siècle, préconise l'escargot cru et pilé avec sa coquille comme un cicatrisant. Bouilli, il affirme ses propriétés émollientes.

Plus édifiant encore, Mademoiselle Agathe a même trouvé la preuve que le visage féminin le plus connu au monde, celui de **Mona Lisa del Giocondo** représenté sur le chef-d'œuvre du grand maître Léonard de Vinci, la Joconde, **utilisait de l'extrait de bave d'escargot en 1514 comme soin du visage pour atténuer ses rides***.

De nos jours, beaucoup d'autres travaux scientifiques ont pu confirmer les propriétés thérapeutiques de la bave d'escargot avec notamment des effets protecteurs et régénérants pour la peau. Le mucus naturellement riche en collagène, vitamines et acides aminés essentiels est la nourriture indispensable de la peau. Ses vitamines basiques sont des antioxydants puissants qui retardent le vieillissement de l'épiderme.

^{*} Et addi 29 di decto ò avuto 1514lib. 7 da Mona Lisa del Giocondo per istillato aqqua di chiocciole e altre chose ch'ella vuole da noi. Et le 29 du dit mois d'Août 1514 7 livre reçues de Monna Lisa del Giocondo pour de l'extrait de bave d'escargot, et pour d'autres choses qu'elle nous a demandées.



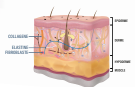
NOTRE PROMESSE

L'efficacité

NOS VALEURS

Le respect : de l'homme, de l'animal et de l'environnement

ACTION HYDRATANTE



Environ 80 % de la peau est composée d'élastine* et de collagène*. Ces protéines sont naturellement présentes dans la bave d'escargot et déterminent les propriétés de souplesse et d'élasticité de la peau.

ACTION RÉGÉNÉRANTE



L'allantoïne*, l'hémocyanine* et la protéine RIF1* agissent sur le processus du vieillissement ainsi que sur le renouvellement cellulaire.

ACTION PURIFIANTE



Les peptides antimicrobiens*, l'actine*, et les cytokératines* servent de points d'appui au système immunitaire et limitent la prolifération des bactéries sur la peau.

ACTION CICATRISANTE



L'actine* et l'hémocyanine* interviennent dans le processus de cicatrisation des plaies et favorisent la réparation des tissus.

ACTION ANTIOXYDANTE



Les vitamines* et les protéases à sérine* réduisent l'inflammation et neutralisent l'action des radicaux libres.

ACTION EXFOLIANTE



L'acide glycolique* redonne de l'éclat au teint en éliminant les peaux mortes et permet de réduire les tâches cutanées.

Passé à la loupe d'un super microscope, notre extrait de bave d'escargot dévoile de fantastiques propriétés cosmétiques.

Nous avons mandaté le Muséum d'histoire naturelle de Paris en 2018 et l'Université de Normandie en 2019 et 2020 pour une série d'analyses scientifiques en chromatographie et spectrométrie de masse. Ces recherches ont démontré la présence d'un grand nombre de protéines et peptides dans notre extrait de bave d'escargot qui ont tous un lien plus ou moins direct avec la peau.

Notre gamme de soins hautement concentrée en extrait de bave d'escargot offre tous les bienfaits des protéines présentes naturellement dans son mucus. Pour tenir notre promesse d'efficacité, nos formules intègrent la quantité maximale d'extrait de bave d'escargot possible. Nous avons développé une gamme complète de soins dont les matières premières sont biosourcées dans les Pays de la Loire.

Nous proposons des soins spécifiques à chaque type de peau, y compris les plus délicates, sensibles et fragilisées.

Et comme l'actif miracle n'existe pas, c'est bien la synergie parfaite entre notre extrait de bave d'escargot et nos actifs végétaux, qui fait de l'hélicithérapie une solution de soins souveraine pour votre peau.

Sources : *Les protéines et les peptides nommés ont été confirmés par nos données scientifiques : Recherches réalisées par le Muséum d'histoire naturel de Paris en 2018 et l'université de Normandie en 2019 pour le compte des cosmétiques MIle Aqathe®



• ÉTAPE 1 : ÉLEVAGE

Tout le cycle d'élevage des escargots se déroule à Le Creux de la Tine, au sein d'un terroir exceptionnel entre la Drôme et l'Ardèche. Aucune étape n'est sous-traitée.

• ÉTAPE 2 : RESPECT DU CYCLE DE VIE DE L'ESCARGOT

C'est tout de suite après la reproduction, quand l'escargot produit son mucus le plus riche, et qu'il n'en a plus besoin, que Mademoiselle Agathe effectue sa récolte. L'héliciculteur fonctionne à l'instinct et au ressenti, en fonction des comportements, de la période, et de l'environnement (chaleur, humidité...).

• ÉTAPE 3 : RÉCOLTE 100 % MANUELLE (SPÉCIFICITÉ MADEMOISELLE AGATHE) C'est l'étape la plus délicate, une stimulation du pied est réalisée escargot par escargot. Elle demande une grande dextérité, car elle nécessite que l'animal ne soit pas rentré dans sa coquille et soit donc en totale confiance. Seul ce procédé de récolte manuelle peut garantir le bien-être de l'animal. Le mucus ainsi récolté (en moyenne 2 à 5 gr par escargot) est particulièrement riche en protéines.

• ÉTAPE 4 : STABILISATION DU MUCUS

Une extraction à basse pression à froid du mucus permet une filtration sans provoquer d'émulsion et donc d'oxydation du produit. Ce système de filtration utilisé depuis la nuit des temps pour réaliser les extraits végétaux les plus qualitatifs, permet de conserver la partie hydro et liposoluble du mucus.

AVEC MADEMOISELLE AGATHE LA NATURE VOUS GÂTE!

HYDRATER

Tous types de peaux



ANTI-ÂGE

Peau mature ou sèche



PURIFIER

Peau acnéique & grasse



RÉPARER

Peau abîmée & sensible



ÉCLAT

Peau terne & taches pigmentaires







CONTACT PRESSE

Fabrice PIERRON / Tél. 06 07 36 22 86

B LE BURO - Mia BORGEL

mborgel@b-leburo.com

Tel : 01 47 48 00 68 / Mob : 06 68 87 55 55

