

ERICSON

LABORATOIRE PARIS



NOUVELLE GAMME

POUR UNE HYDRATATION
**QUI NE TOMBE
PAS À L'EAU**



EAU COMPTÉ DOUBLE

Nous savons à quel point l'eau représente un enjeu de société majeur et que nous serons malheureusement confrontés, d'ici quelques décennies tout au plus, à des sécheresses de plus en plus fortes et récurrentes, dont on n' imagine sans doute pas encore les multiples répercussions qu'elles auront. En un mot comme en mille, l'eau constitue notre bien le plus précieux et il convient de préserver maximales nos ressources, un constat qu'on pourrait aussi appliquer à des questions, infiniment plus légères on vous le concède bien volontiers, de soins cosmétiques. **Pour notre peau en effet, l'eau représente également l'élément le plus précieux, quoi de plus logique en même temps lorsqu'on sait qu'elle en constitue le composant principal (70 % d'eau, 27,5 % de protéines, 2 % de matières grasses, 0,5 % de sels minéraux et d'oligo-éléments pour rappel).** Au-delà des différents soins qu'on peut choisir d'adopter, la clé d'une jolie peau passe évidemment avant tout par le fait de boire tout au long de la journée pour s'assurer d'une hydratation optimale.

Il ne s'agit pas uniquement de prendre en compte le taux hydrique de la peau, qui est certes important, mais aussi de déterminer tous les facteurs intervenant dans la complexité des différents processus de circulation hydrique. Ils englobent à la fois la fixation de l'eau dans les tissus, sa diffusion dans les différentes couches cutanées et le maintien de cette eau interstitielle. Une peau ne parvenant plus à réguler cette circulation est une peau qui se déshydrate et s'expose à un vieillissement prématuré. **En effet, lorsque les taux hydriques sont trop bas, cela provoque des dommages importants se traduisant par un ralentissement des fonctions cutanées avec une répercussion sur la production des fibres de soutien et sur le renouvellement cellulaire. Ces différentes manifestations physiologiques se traduisent en prime par des réactions d'inconfort, de tiraillement, de rougeur avec perte d'élasticité et de tonus cutané.**

C'est précisément dans l'optique de minimiser ces écueils que ERICSON LABORATOIRE, expert en cosméceutique depuis sa création en 1962, a imaginé sa toute nouvelle gamme HYDRA ADVANCED. Une ligne à son image et qui se distingue par sa haute technicité et sa garantie de résultats. Certes, un gel d'Aloe Vera ou bien encore une huile d'Argan pure hydrateront la peau, mais pour des résultats véritablement profonds et pérennes, la pépite française a développé une nouvelle approche de l'hydratation grâce à une synergie innovante de principes actifs exceptionnellement dosés. **Grâce à ses 6 nouvelles références, elle propose une approche globale permettant tout à la fois d'intervenir sur la captation des électrolytes pour une hydratation complète, sur la stimulation de la diffusion de l'eau dans les différentes couches de la peau, sur la fixation de l'eau au sein du derme mais aussi dans le maillage du film hydrolipidique ainsi que sur la réparation cellulaire et le renforcement de la capacité à maintenir l'eau dans le tissu cutané. Vaste programme s'il en est !** À la clé, une solution complète permettant de couvrir tous les besoins cutanés en eau, même pour les peaux les plus demandeuses, les fameuses peaux combinant sécheresse et déshydratation. Pour répondre à leurs spécificités, ERICSON LABORATOIRE s'appuie tout particulièrement sur 4 actifs complémentaires.

Parmi ces derniers, citons en premier lieu le complexe OSMOCELLA qui, comme son nom le laisse deviner, agit plus principalement sur le phénomène d'osmolarité cutanée. **Issu de la biotechnologie, cet actif est composé d'un extrait d'*Hibiscus sabdariffa* L. spécialement sélectionné pour sa richesse naturelle en bétaïne, associé à de la glycérine et à de l'érythritol provenant du maïs. Ce dernier a été choisi pour augmenter la teneur en eau disponible dans l'espace intercellulaire de l'épiderme et permettre une absorption d'eau plus rapide par les kératinocytes suite à la stimulation des osmolytes organiques par la bétaïne.** OSMOCELLA contribue également à améliorer la synthèse des lipides inter-cornéocytes de manière à restaurer l'organisation de la barrière cutanée, mais aussi à stimuler la production d'occludine (protéine épidermique) agissant comme un capteur hydrique afin de réduire la perte en eau.

À ses côtés, on peut aussi compter sur l'HYDROCÉRYL AQP3, association de glycérol et d'un D-glucose, tous deux d'origine végétale, liés par une liaison glycosidique en solution dans la glycérine : le Glyceryl Glucoside. Cet actif innovant favorise la formation des aquaporines, ces micro-canaux essentiels à la circulation de l'eau dans les cellules épidermiques.

Pour schématiser tant que possible son action, il renforce le réseau naturel d'hydratation cutanée pour un flux d'eau optimal, un peu comme on réparerait les canalisations d'une maison avant d'ouvrir de nouveau l'arrivée d'eau. C'est d'autant plus important qu'avec l'âge, la formation d'aquaporine-3 (AQP3) dans les cellules épidermiques tend à diminuer progressivement, notamment sous l'influence des UV comme une étude réalisée sur peau humaine l'a récemment démontré. Il est donc indispensable de stimuler la synthèse de cette protéine, ce que le complexe HYDROCÉRYL AQP3 est en mesure de faire comme l'ont prouvé différents tests *in vitro* et *in vivo*.

Pour atteindre un équilibre optimal entre hydratation immédiate et hydratation sur le long terme, il convient de prolonger la biodisponibilité des composants hydratants et d'assurer leur diffusion progressive dans les différentes couches de la peau. **Grâce à des bio-polymères naturels tels que le pullulane, l'alginate de sodium et l'acide hyaluronique (ensemble, ils forment un maillage moléculaire qui permet la cohésion des polymères ainsi qu'une absorption dermique), associés à l'urée (un puissant osmolyte), à la L-sérine et au tréhalose, c'est précisément ce que parvient à réaliser le complexe TRÉHALINE.** En agissant à la fois comme film protecteur et comme réserve d'hydratation, il s'impose comme un complexe bio-mimétique de grand secours.

Enfin, le CICALTANE, agit sur un dernier niveau lui aussi primordial : la production de céramides dont on sait qu'ils jouent un rôle essentiel au sein de l'épiderme dans les mécanismes de perméabilité de la peau et de cohésion cellulaire. Grâce à sa haute teneur en polyphénols et en protéines telles que les ellagitannines, CICALTANE facilite la production d'ATP cellulaire, il peut ainsi apporter l'énergie nécessaire aux kératinocytes afin d'assurer un fonctionnement optimal et notamment dans la production des sphingolipides, lipides précurseurs des céramides. Obtenu grâce à la biotechnologie, à partir de l'enveloppe protectrice du ramboutan, fruit tropical issu de sources durables, il renforce la fonction barrière de la couche cornée, booste l'énergie cellulaire et maintient l'hydratation cutanée. Il agit également sur la stimulation de la synthèse de la bétaïne, osmolyte indispensable à la diffusion de l'eau dans les cellules des différentes couches de l'épiderme, venant ainsi compléter l'action du complexe OSMOCELLA.

Faciliter la diffusion de l'eau, booster sa circulation du derme vers l'épiderme, maintenir l'hydratation en assurant l'intégrité de la jonction dermo-épidermique et du *stratum corneum* pour une optimiser la fonction barrière, voici donc la feuille de route de cette ligne qui saura apporter pleine satisfaction aux personnes en quête de solutions cosméceutiques expertes. **Le plaisir d'utilisation n'est pas pour autant occulté, avec des textures enveloppantes particulièrement sensorielles ainsi qu'un discret parfum réconfortant.**



RÉHYDRATATION ET RÉPARATION INTENSE

SÉRUM AQUA FIXATEUR AQP3 >



Comme son nom l'indique, ce sérum ne se contente pas d'apporter à la peau l'hydratation qu'elle réclame mais sait également comment fixer durablement l'eau dans les tissus. Pour cela, sa formule de pointe s'appuie notamment sur les complexes TREHALINE (association de polymères naturels associés à un complexe hydratant), OSMOCELLA (un extrait d'Hibiscus riche en bétaïne naturelle pour stimuler la production d'osmolytes et accélérer la récupération volumique des kératinocytes) et HYDROCERYL AQP3 (stimule la formation des aquaporines-3 dans les cellules épidermiques). **Tout ce qu'il faut en somme pour renforcer l'hydratation des peaux déshydratées et assoiffées qui sauront apprécier cette formule hydro-gélifiée également enrichie en phyto-extraits hydratants (Rose de Damascena et Aloe Vera) et Acide Hyaluronique de haut poids moléculaire permettant le lissage du micro-relief cutané.** Sans conteste, voici le sérum idéal pour contribuer à limiter les carences hydriques en agissant comme un réservoir hydratant biomimétique.

< CONCENTRÉ NUTRI- REPARATEUR CMD

Plutôt en quête d'un oléo-sérum, ERICSON LABORATOIRE a également une proposition avec ce concentré nutri-réparateur qui s'appuie notamment sur le complexe CICALTANE. Pour rappel, ce dernier augmente la production d'ATP et protège les mitochondries du stress de déshydratation. Il renforce également la fonction barrière protectrice du *stratum corneum* par augmentation des céramides et permet l'équilibre hydrique dans les différentes couches de la peau. **À ses côtés, citons aussi la présence de l'extrait de Marula riche en acides gras essentiels et en anti-oxydants, mais également d'un extrait d'Onagre adoucissant et lui aussi anti-âge, tout ce qu'il faut en somme pour agir simultanément sur la prévention des signes de l'âge et la correction des problèmes de sécheresse et de fragilisation cutanée.** Et tandis que l'Acide Hyaluronique permet le lissage du micro-relief cutané, le beurre de Karité fait une nouvelle fois preuve de ses propriétés nourrissantes et réparatrices reconnue depuis des siècles.



PROTECTION ACTIVE DU CAPITAL HYDRIQUE

NOUVEAU
Fluide Aqua-Équilibrant
ERICSON LABORATOIRE
Tube 50ml, 49€



^ FLUIDE AQUA-ÉQUILIBRANT

Souvent, lorsqu'on a la peau très déshydratée, on a tendance à se tourner vers des textures très riches, pensant qu'elles sauront apporter tout le réconfort dont elle a besoin. Une option tout à fait défendable même si ce soin à la texture fluide fondante ultra-fraîche prouve que même un soin d'apparence plus légère est tout à fait en mesure de relancer de manière optimale les mécanismes d'hydratation cutanée. Sa texture est particulièrement adaptée aux peaux mixtes ou sujettes aux brillances que la déshydratation n'épargne pas. **Une formalité pour cette formule de pointe s'appuyant notamment sur les complexes HYDROCERYL AQP3 (stimule la formation des aquaporines-3 dans les cellules épidermiques) et OSMOCELLA (un extrait d'Hibiscus riche en bêtaïne naturelle pour stimuler la production d'osmolytes et accélérer la récupération volumique des kératinocytes).** Leur action est potentialisée par la présence d'acides gras essentiels apaisants et réparateurs et bien sûr par de l'Acide Hyaluronique permettant le lissage du micro-relief cutané. Tout ce qu'il faut en somme pour limiter les carences hydriques en agissant comme un réservoir hydratant biomimétique.

CRÈME AQUA-RESSOURCANTE ✓

Impossible de ne pas craquer pour ce soin hydratant, à la texture fraîche et fondante, dont la formule enrichie en capteurs hydriques biomimétiques et phyto-actifs procure un « effet patch » anti-déshydratation fort appréciable. Convaincu sur la forme, on l'est surtout sur le fond en découvrant qu'il associe différents actifs reconnus pour leur action bienfaisante sur l'hydratation cutanée, parmi lesquels les complexes HYDROCERYL AQP3 (stimule la formation des aquaporines-3 dans les cellules épidermiques) et TREHALINE (association de polymères naturels associés à un complexe hydratant). **À la clé, une sensation de confort sans effet gras fort appréciable, et cela d'autant plus que cette crème désaltérante, à utiliser à sa guise en soin de jour ou de nuit, s'appuie aussi sur l'extrait d'huile de Moringa anti-oxydante et anti-pollution, sur l'huile de Coco particulièrement riche en acides gras et en vitamine E, ou bien encore sur l'Acide Hyaluronique de haut poids moléculaire.**

ERICSON
LABORATOIRE PARIS

HYDRA ADVANCED
H₂O DIFFUSION SYSTEM
Crème aqua-ressourçante
Aqua-resource cream

NOUVEAU
Crème Aqua-Ressourçante
ERICSON LABORATOIRE
Pot 50ml, 57€

NOUVEAU
Crème Nutri-Résiliente
ERICSON LABORATOIRE
Pot 50ml, 59€

ERICSON
LABORATOIRE PARIS

HYDRA ADVANCED
H₂O DIFFUSION SYSTEM
Crème nutri-résiliente
Nutri-resilience cream

^ CRÈME NUTRI-RÉSILIENTE

Avec sa texture plus riche, ce soin est idéal pour les peaux en manque chronique d'hydratation et de nutrition mais chacun aussi pourra l'adopter par exemple au cœur de l'hiver et lorsque le visage est mis à rude épreuve. Ce sera l'occasion parfaite d'apprécier sa formule particulièrement convaincante, s'appuyant en premier lieu sur le complexe CICALTANE qui augmente la production d'ATP et protège les mitochondries du stress de déshydratation. Il renforce également pour rappel la fonction barrière protectrice du *stratum corneum* par augmentation des céramides et permet également l'équilibre hydrique dans les différentes couches de la peau, facilitant sa régénération. Son action est en prime renforcée par le complexe TREHALINE (association de polymères naturels associés à un complexe hydratant) mais également par l'Acide Hyaluronique qui contribue tout à la fois à hydrater et lisser le micro-relief cutané. Côté ingrédients végétaux, citons notamment l'huile de Camélia nourrissante et l'huile de germe de Blé adoucissante.

CONFORT NUTRITION ET EFFET VOLUMATEUR



NUTRI-BAUME LÈVRES >

Si l'ensemble du visage peut potentiellement être sujet à un manque d'hydratation, une zone spécifique demande une attention encore plus particulière : les lèvres évidemment. Dépourvues de film hydrolipidique, elles sont en première ligne face aux multiples agressions extérieures, il convient donc de les dorloter à l'aide d'un soin hautement réparateur mais qu'on souhaite non collant et non brillant pour pouvoir l'adopter facilement. **Difficile alors d'espérer plus enthousiasmant que cette formule qui s'appuie sur des ingrédients naturels à l'action depuis longtemps reconnue comme l'huile d'Amande douce réparatrice, le beurre de Karité adoucissant ou bien encore l'huile d'Argan régénérante. Tout ce qu'il faut en somme pour s'assurer de lèvres douces et qui le restent.** Loin de se contenter de cette action, ce baume se distingue aussi par sa capacité à redonner du volume grâce aux Ultra Filling Spheres (un complexe hygroscopique alliant Acide Hyaluronique, glucomannane et Konjac) et en huile de Dictoptéris repulpante, idéale pour estomper les ridules.

LES PRODUITS ERICSON LABORATOIRE SONT DISPONIBLES SUR ERICSON-LABORATOIRE.COM ET EN INSTITUTS DE SOINS



BUREAU FRANCK DRAPEAU | Visuels sur demande ou téléchargeables sur : www.franckdrapeau.com, Espace Journalistes
Contacts presse : Ingrid, Constance, Marianne, Lélia, Lucie, Simon, Clara et Teddy | 01 44 54 04 04 | beaute@franckdrapeau.com