

TAO
— cosmetics

NeuroSense Serum

LAUNCH OKTOBER 2025





Haut und Seele im Einklang

NeuroSense Serum – Neurokosmetische Innovation für sensible Haut

Unsere Haut ist mehr als nur eine äußere Schutzhülle – sie ist Spiegel unserer Emotionen und eng mit unserem Nervensystem verbunden. Freude, Stress, Erholung oder emotionale Belastungen - all das zeigt sich unmittelbar im Hautbild.¹ Jeder kennt den besonderen Glow nach einem Urlaub oder einem Moment tiefster Entspannung - wenn Körper und Seele im Einklang sind, beginnt auch die Haut zu strahlen.

Genau hier setzt die Neurokosmetik an – ein Ansatz, der Einfluss auf die sogenannte Haut-Hirn-Achse² nehmen kann und die Kommunikation zwischen Haut und Nervensystem regulieren kann.³ Statt nur Symptome zu behandeln, geht Neurokosmetik an die Wurzel und kann die Haut zurück ins Gleichgewicht bringen. Stresssignale können reduziert und das natürliche Wohlbefinden gefördert werden.

Mit dem **NeuroSense Serum** bringt TAO Cosmetics diese Vision in ein Produkt. Das Herzstück des Serums ist der Cherimoya Extrakt, welcher die Hautzellen stimulieren und so die Signalübertragung zum Nervensystem beeinflussen kann. Dieses reguliert, wie unsere Haut auf Stress reagiert und entscheidet damit über Rötungen, Irritationen oder eben Balance und Strahlkraft. Gemeinsam mit beruhigenden Peptiden, stärkenden Ceramiden und regenerierenden Inhaltsstoffen entsteht eine Pflege, die weit über klassische Kosmetik hinausgeht.

Studien⁴ belegen, dass der Cherimoya Extrakt das subjektive Hautwohlbefinden steigern, Rötungen reduzieren und die Hautresilienz gegenüber Stress stärken kann. Damit schafft der Wirkstoff einen Zustand, den man sonst nur aus Urlaubsmomenten kennt – spürbar beruhigt und sichtbar strahlend.

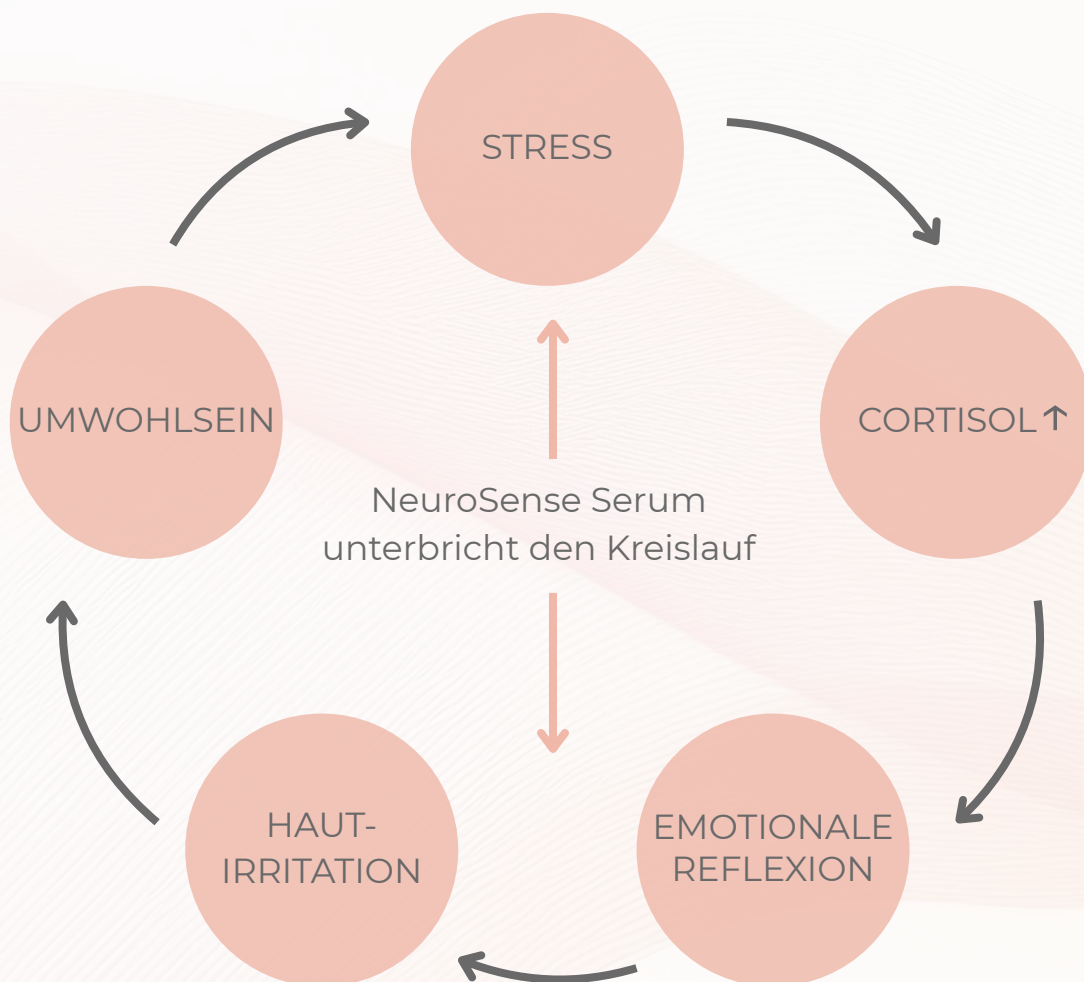
Neurokosmetik ist nicht nur ein Trend, sondern die Zukunft der Hautpflege. Sie verbindet Wissenschaft mit Emotion und Wohlbefinden und kann der Haut etwas schenken, das wir im Alltag oft vermissen: innere Ruhe, spürbare Balance und sichtbare Ausstrahlung. Das NeuroSense Serum ist damit mehr als ein weiteres Pflegeprodukt – es ist ein neuer Weg zu Haut, die sichtbar und spürbar im Einklang ist.

KEY FACTS

- Reduziert Rötungen und Irritationen
- Beruhigt empfindliche Haut
- Stärkt die Hautbarriere und spendet Feuchtigkeit
- Schützt vor oxidativem Stress
- Fördert die Regeneration der Haut
- Frei von Duftstoffen, PEG/PPG/EO und EDTA
- Ohne Acrylate, Silikone und Mineralöle

Haut und Seele im Einklang

NeuroSense Serum – Neurokosmetische Innovation für sensible Haut



Unsere Haut ist voller Nervenenden und ständig im Dialog mit unserem Gehirn. Diese bidirektionale Kommunikation bildet die Grundlage für unseren Ansatz der Neurokosmetik. Denn was wir fühlen – Stress, Anspannung oder Freude – zeigt sich unmittelbar auf der Haut. Mit unserem NeuroSense Serum greifen wir genau hier ein: Wir setzen auf neuroaktive Wirkstoffe, die die Hautzellen stimulieren und die Signalübertragung zum Nervensystem positiv beeinflussen können. So können wir helfen, Rötungen zu mindern, die Haut zu beruhigen und das subjektive Wohlbefinden sichtbar und spürbar zu steigern.



Haut und Seele im Einklang

NeuroSense Serum – Neurokosmetische Innovation für sensible Haut

CHERIMOYA-EXTRAKT

Kann sich positiv auf die Haut-Hirn-Achse auswirken, was entscheidend für die Verarbeitung von Stresssignalen ist. Studien belegen eine Reduktion von Hautsensibilität, Rötungen und Cortisolspiegel – gleichzeitig steigt das subjektive Wohlbefinden und sorgt für mehr Komfort.

PALMITOYL TRIPEPTIDE-8

Ist ein biomimetisches Peptid, welches speziell für sensible Haut entwickelt wurde. Es reduziert entzündliche Reaktionen, beruhigt sofort und minimiert Rötungen, die durch Stress oder äußere Reize entstehen. So wirkt es wie ein „Soforthilfe-Wirkstoff“ gegen Irritationen.

GLYCYRRHETINSÄURE

Wirkt anti-inflammatorisch und beruhigend. Sie lindert Juckreiz und Rötungen und fördert die natürliche Regeneration. Zudem kann sie helfen die Haut widerstandsfähiger gegen Reizungen zu machen.

CERAMIDE

Sind essenzielle Bausteine der Hautbarriere und für eine gesunde Haut unverzichtbar. Sie stellen die Lipidmatrix wieder her, verhindern Feuchtigkeitsverlust und schützen die Haut vor äußeren Einflüssen. Damit stärken sie langfristig die Widerstandskraft sensibler Haut.

ECTOIN

Ist ein sogenanntes Extremolyt, welches Zellen vor Stress schützen kann. Es stabilisiert die Hautzellen, bewahrt sie vor oxidativen Schäden und bindet Feuchtigkeit tief in der Haut. Dadurch bleibt die Haut hydratisiert, widerstandsfähig und besser geschützt vor Umweltstress.

PANTHENOL (PRO-VITAMIN B5)

Beruhigt gereizte Haut und wirkt entzündungshemmend. Es unterstützt die natürliche Regeneration, verbessert die Hautelastizität und stärkt die Barrierefunktion. Zudem spendet es intensiv Feuchtigkeit und reduziert Spannungsgefühle.

CENTELLA ASIATICA

Ist bekannt für seine beruhigenden und heilungsfördernden Eigenschaften. Die enthaltenen Triterpene regen die Kollagensynthese an, fördern die Hautregeneration und stärken die Gefäßwände. Besonders bei empfindlicher, irritierter oder geröteter Haut wirkt es ausgleichend, fördert die Barrierefunktion und sorgt für mehr Widerstandskraft.

VITAMIN E

Ist ein starkes Antioxidans, welches die Haut vor freien Radikalen und oxidativem Stress schützt. Es stabilisiert die Lipide in der Hautbarriere und unterstützt so ihre Schutzfunktion.



Haut und Seele im Einklang

NeuroSense Serum – Neurokosmetische Innovation für sensible Haut

QUELLEN

¹Stress geht unter die Haut, Psychische Belastung fördert Überreaktion des Immunsystems, https://www.charite.de/service/pressemitteilung/artikel/detail/stress_geht_unter_die_haut

²Ascsillán AA, Kemény LV. The Skin-Brain Axis: From UV and Pigmentation to Behaviour Modulation. *Int J Mol Sci.* 2024 Jun 4;25(11):6199. doi: 10.3390/ijms25116199. PMID: 38892387; PMCID: PMC11172643.

³MDPI and ACS Style

Rizzi, V.; Gubitosa, J.; Fini, P.; Cosma, P. Neurocosmetics in Skincare—The Fascinating World of Skin–Brain Connection: A Review to Explore Ingredients, Commercial Products for Skin Aging, and Cosmetic Regulation. *Cosmetics* 2021, 8, 66. <https://doi.org/10.3390/cosmetics8030066>

AMA Style

Rizzi V, Gubitosa J, Fini P, Cosma P. Neurocosmetics in Skincare—The Fascinating World of Skin–Brain Connection: A Review to Explore Ingredients, Commercial Products for Skin Aging, and Cosmetic Regulation. *Cosmetics.* 2021; 8(3):66. <https://doi.org/10.3390/cosmetics8030066>

Chicago/Turabian Style

Rizzi, Vito, Jennifer Gubitosa, Paola Fini, and Pinalysa Cosma. 2021. "Neurocosmetics in Skincare—The Fascinating World of Skin–Brain Connection: A Review to Explore Ingredients, Commercial Products for Skin Aging, and Cosmetic Regulation" *Cosmetics* 8, no. 3: 66. <https://doi.org/10.3390/cosmetics8030066>

APA Style

Rizzi, V., Gubitosa, J., Fini, P., & Cosma, P. (2021). Neurocosmetics in Skincare—The Fascinating World of Skin–Brain Connection: A Review to Explore Ingredients, Commercial Products for Skin Aging, and Cosmetic Regulation. *Cosmetics*, 8(3), 66. <https://doi.org/10.3390/cosmetics8030066>

⁴Decoding the skin-mind connection <https://www.clr-berlin.com/de/concepts/decoding-the-skin-mind-connection/>