Safralind® HAIR COMPLEX by Khaled Hamid

Ganzheitlich für Haar und Kopfhaut Entwickelt mit dem Haircare Experten Khaled Hamid

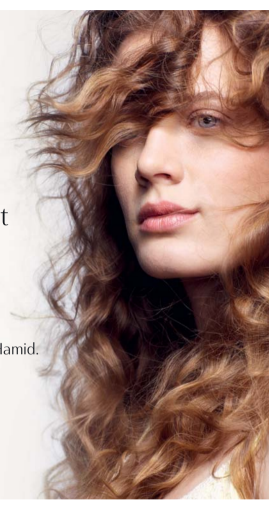
Zur Stärkung der Haargesundheit auf 2 Ebenen.

Einzigartige Kombination aus wissenschaftlich fundierten Inhaltsstoffen, entwickelt mit dem Haircare Experten Khaled Hamid.



KHALED HAMID Einer der größten Haircare Experten im deutschsprachigen Raum auf Social Media mit über 270.000 Follower*innen | Friseur, Haarberater und Haar Experte Seine Erfahrung – unsere Rezeptur!





Wirkung auf 2 Ebenen



Nährstoffversorgung für gesundes Haar

- Unterstützt die normale Haarfunktion
- Unterstützt bei der Erhaltung einer normalen Haarpigmentierung
- Schützt die Zellen vor oxidativem Stress
- Spielt eine wesentliche Rolle bei der Melaninbildung, dem Farbpigment der Haare

Mentale Balance durch Safran (affron**)

- Safran trägt zur Entspannung und zur emotionalen Balance bei
- affron**: Safran-Extrakt mit kontrollierter Qualität aus Europa

Hinweis: Safran unterstützt laut Studien das emotionale Wohlbefinden – ein wichtiger Faktor bei stressbedingtem Haarausfall.



Einnahmeempfehlung

3 Tabletten täglich – für die optimale Versorgung mit allen notwendigen Nährstoffen.

Erhältlich in Apotheken PZN: 5999988



WISSENSCHAFTLICH BELEGTE NÄHRSTOFFE FÜR GESUNDES HAAR

affron** ist ein hochwertiger Safran-Extrakt aus europäischem Anbau. Es enthält natürlich vorkommende bioaktive Verbindungen wie Crocine und Safranal. Studien zeigen, dass Safran zur Entspannung und emotionalen Balance beitragen kann und dabei hilft eine gute Stimmung zu behalten.

Kupfer ist ein wichtiges Spurenelement, das zur Erhaltung einer normalen Haarpigmentierung beiträgt. Es spielt eine wesentliche Rolle bei der Melaninbildung, dem Farbpigment der Haare. Außerdem schützt Kupfer die Zellen vor oxidativem Stress.

Biotin (Vitamin B7) ist essentiell für die Haargesundheit und trägt zur Erhaltung der normalen Haare bei.

Zink ist an zahlreichen Stoffwechselprozessen beteiligt, insbesondere an der Zellteilung und -erneuerung – beides zentrale Faktoren für das Haarwachstum. Es trägt zur Erhaltung normaler Haare bei und schützt außerdem die Zellen vor oxidativem Stress.

In Kombination entfalten diese Mikronährstoffe eine gezielte Wirkung.

^{*} Lopresti, A. L., & Smith, S. J.* (2022). An examination into the mental and physical effects of a saffron extract (affron*) in recreationally-active adults: A randomized, double-blind, placebo-controlled study, Journal of the International Society of Sports Nutrition, 19(1), 219–238. https://doi.org/10.1080/15502783.2022.2083455. Lopresti, A. L., Smith, S. J., Marx, W., Díez-Municio, M., & Morán-Valero, M. I. (2025). An examination into the effects of a saffron extract (Affron) on mood and general wellbeing in adults experiencing low mood: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial. The Journal of Nutrition. Advance online publication. https://doi.org/10.1016/j.tjnut.2025.05.024