

Haut · Haare · Nägel BEAUTY-KOMPLEX

+ Hyaluronsäure + Q10 + Biotin 500

strahlende Haut¹ und schöner Teint²
natürliche Kollagenbildung³
festes Bindegewebe⁴
gesunde Haare⁵ und Haarpigmentierung²
kraftvolle Nägel⁶

Retinol, Silicium, Zink, Niacin
30 Tabletten - nur 1 Tablette täglich

9-fach* Beauty-Formel

- ✓ Für die natürliche Schönheit von Haut, Haaren und Nägeln
- ✓ Hochwertige Nähr- und Aufbaustoffe
- ✓ Für jeden Haut- und Haartyp



Unsere Haut, Haare und Nägel prägen maßgeblich unsere natürliche Schönheit an der auch unsere Körperzellen beteiligt sind. Sie sind kleine Regenerationswunder. Unsere Zellen in den tieferen Hautschichten sowie Nagel- und Haarwurzeln erhalten die benötigten Nährstoffe hauptsächlich über den Blutkreislauf. Das heißt: Eine gesunde Lebensweise ist unumgänglich für schöne Haut, Haare und Nägel.

Der **Schaebens Haut · Haare · Nägel Beauty-Komplex** ist eine wertvolle Nahrungsergänzung mit seiner aufeinander abgestimmten Beauty-Formel. **Hyaluronsäure**, als strukturgebender Baustein der Haut, ist wichtig für die Aufrechterhaltung der Hautfeuchtigkeit. Sie hat stark wasserbindende Eigenschaften. Bereits ab dem 25. Lebensjahr nimmt die Fähigkeit der Haut, Hyaluron selbst zu bilden, ab. Das **Coenzym Q10** hingegen kommt in den Mitochondrien, den „Kraftwerken der Zellen“, vor und spielt eine zentrale Rolle im Stoffwechsel.

¹In der **9-fach* Beauty-Formel** tragen Vitamin A (Retinol), Niacin (B3), Biotin (B7) und Zink zur Erhaltung normaler ***Haut** bei. ²Kupfer unterstützt die normale ***Haut- und Haarpigmentierung**. ³Vitamin C trägt zu einer normalen ***Kollagenbildung** für eine normale Funktion der **Haut** bei. ⁴Kupfer unterstützt bei der Erhaltung des normalen ***Bindegewebes**. ⁵Biotin (B7) und Zink tragen zur Erhaltung normaler ***Haare** bei. ⁶Darüber hinaus haben Selen und Zink einen Einfluss auf die Erhaltung normaler ***Nägel**. Vitamin C, E, Kupfer, Selen und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor ***oxidativem Stress** zu schützen. Freie Radikale (z. B. durch UV-Strahlung, Zigarettenrauch, Luftverschmutzung) können das antioxidative Schutzsystem der Haut durch oxidativen Stress beanspruchen. Folsäure (B9) und Zink haben eine Funktion bei der ***Zellteilung**. Vitamin A unterstützt bei der ***Zellspezialisierung**.

Verzehrempfehlung: Täglich 1 Tablette unzerkaut mit etwas Flüssigkeit schlucken.

- ✓ glutenfrei
- ✓ laktosefrei

Inhaltsstoffe	1 Tablette enthält	Prozent der Tageszufuhr*
Hyaluronsäure	4 mg	**
Coenzym Q10	2 mg	**
Silicium	19 mg	**
Vitamin A (Retinol)	400 µg RE	70 %
Thiamin (B1)	2,2 mg	200 %
Vitamin B2	2,8 mg	200 %
Niacin (B3)	16 mg (NE)	100 %
Pantothensäure (B5)	6 mg	100 %
Vitamin B6	2,8 mg	200 %
Biotin (B7)	500 µg	1000 %
Folsäure (B9)	200 µg	100 %
Vitamin B12	2,5 µg	100 %
Vitamin C	80 mg	100 %
Vitamin E	12 mg α-TE	100 %
Kupfer	1000 µg	100 %
Selen	55 µg	100 %
Zink	10 mg	100 %
* Referenzmenge nach Lebensmittelinformationsverordnung		
** keine Referenzmenge vorhanden		
*** Karton aus Altpapier von Verbraucher- und industriellen Quellen		

Zutaten: Maltodextrin, Maisstärke, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, L-Ascorbinsäure, Siliciumdioxid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinamid, Retinylacetat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Cyanocobalamin, D-Biotin, Folsäure, Calcium-D-pantothenat, Zinkoxid, Kupfersulfat, Coenzym Q10 (0,13 %), Natriumhyaluronat (0,43%), Trennmittel Speisefettsäuren, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Füllstoffe Hydroxypropylmethylcellulose, Hydroxypropylcellulose, Farbstoffe Titandioxid, Eisenoxide und Eisenhydroxide, pflanzliches Öl (Kokos- und Palmöl), Trennmittel Siliciumdioxid.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel können eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise nicht ersetzen.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl, trocken und vor Licht geschützt aufbewahren. Mindestens haltbar bis Ende:/Los-Nr.: siehe Bodenlasche!

Inhalt: 24 g / 30 Tabletten

Nahrungsergänzungsmittel mit Hyaluronsäure, Coenzym Q10, Vitaminen und Mineralstoffen