

ATP HairComplex Hairtonic und HairComplex Mildes Shampoo

Zur Pflege bei erblich bedingtem Haarausfall · Dermatologisch getestet

NewCare ATP HairComplex Hairtonic

Mit NewCare ATP HairComplex haben Sie ein Haar tonicum mit einem völlig neuem Wirkmechanismus erworben.

Über eine spezielle Microemulsion wird die Haarwurzel bzw. Haarpapille mit der Energie angereichert, die zum Wachstum benötigt wird - ATP (Adenosintriphosphat).

Anwendung:

Scheiteln Sie Ihre Haare und tragen Sie NewCare ATP HairComplex zu Beginn 1x täglich morgens auf die Kopfhaut auf (mit Sprüher, nur 2 Sprühstöße pro Scheitel ins trockene oder handtuchtrockene Haar oder mit der Dosierspitze tröpfchenweise sehr sparsam auftragen).

Massieren Sie ATP HairComplex sanft in die Kopfhaut ein.

In der **Startphase** sollte zur aktiven ATP-Anreicherung die tägliche Anwendung über **1 Monat** erfolgen.

Ab dem **2. Monat ATP HairComplex 2 x wöchentlich** anwenden.

Zur schonenden Haarreinigung verwenden Sie bitte das NewCare HairComplex Mildes Shampoo. Die Wirkstoffe des Shampoos sind genau auf das Tonicum abgestimmt und verstärken dessen Wirkung.

Wie wirkt NewCare ATP HairComplex Hairtonic?

Zum Verständnis:

Wir Menschen haben ca. 70.000-150.000 Kopfhare. Das entspricht einer Haardichte von ca. 200 Haaren pro Quadratcentimeter. Kopfhare wachsen ca. 0,3-0,5 mm pro Tag. Das entspricht ca. 1 cm pro Monat.

Jedes Haar durchläuft einen Lebenszyklus mit 3 Phasen. Normalerweise kann jeder Haarfollikel (Ort an dem das Haar verwurzelt ist) 10 bis 30 Lebenszyklen durchlaufen, bevor er kein neues Haar mehr bilden kann. Wie oft jede Haarwurzel diese Phasen durchläuft und wie lange die einzelnen Phasen dauern, ist bei jedem Menschen individuell in seinen Genen festgelegt. Entsprechend ist zum Beispiel auch die maximale Haarlänge von Mensch zu Mensch unterschiedlich.

Die Haare wachsen in drei Zyklen:

a) Anagenphase

ca. 80% der Haare befinden sich in diesem Stadium (Wachstumsphase). In der **aktiven Wachstumsphase** werden die Haare im Follikel in der Kopfhaut gebildet und werden länger und dicker. Diese Phase dauert etwa 2-6 Jahre.



b) Katagenphase

(Haar löst sich - ca. 1% der Haare)
In der sogenannten **Übergangsphase** durchläuft das Haar einen „Umbauprozess“: Die Zellteilung kommt zum Erliegen, die Haarwurzel wird nicht mehr mit Nährstoffen versorgt und schrumpft. Ca. 1% der Haarwurzeln in der Kopfhaut befinden sich in dieser Phase, die circa 2 Wochen dauert.



An ihrem Ende verhornt die Wurzel und ist bereit für die letzte Phase.

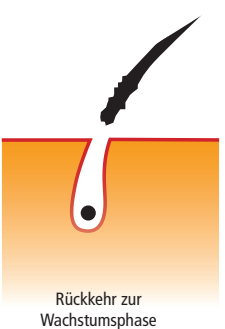
c) Telogenphase (auch Ruhephase oder Ausfallphase genannt).

Erneuerung der Haarpapille und Beginn der Zellteilung zur Bildung des neuen Haares bei ca. 18-19% der Haare.
In der Ruhephase wird die Stoffwechselaktivität des Haarfollikels eingestellt, wodurch das Haar letztendlich verkümmert und ausfällt. Etwa 18% bis 19% aller Kopfhare sind circa 3 Monate lang in dieser Phase.



Danach bildet die Haarmatrix ein neues Haar. Das nachwachsende Haar schiebt dann das alte Haar aus dem Follikel heraus, sodass dieses schließlich ausfällt.

Der Haarzyklus kehrt zur Wachstumsphase zurück und beginnt von Neuem.



Zur Wirkung: Jede Funktion des Körpers benötigt Energie, so auch die Zellteilung und die Bildung eines neuen Haares.

Diese Energie ist ATP. Unsere Mitochondrien produzieren täglich einmal unser Körpergewicht an ATP! Diese Menge verbrauchen wir täglich. Mit zunehmendem Alter nimmt die ATP-Produktion um bis zu 40% ab. Das bedeutet, dass das Zellwachstum (die Zellteilung) abnimmt.

NewCare ATP HairComplex ist einzigartig in der Zusammensetzung und in seiner Wirkweise und sorgt für die notwendige Energie, damit die Haare schöner, dichter und kräftiger wachsen können.

ATP HairComplex Hairtonic enthält zwei ATP-Lieferanten.

1.) Curcumin

Die ATP-Produktion findet in der Doppelmembran der Mitochondrien statt und das nur bei einer Lichtwellenlänge von ca. 235nm. Curcumin ist weltweit der einzige Stoff, der diese Lichtwellenlänge speichern kann und somit für die ATP-Produktion verfügbar ist. Dadurch wird die ATP Bildung verstärkt gefördert. Durch die spezielle Microemulsion gelangt Curcumin in die Zelle, speichert das Licht mit der Wellenlänge von 235nm und dies führt zu der zuvor genannten erhöhten ATP-Produktion.

In der Kombination beider Substanzen und dem Transportsystem der Microemulsion, kommt es zu einer wesentlichen Erhöhung von ATP in der Zelle. Die Zelle kann sich schneller teilen. Folglich wächst das Haar kräftiger.

NCP NewCare Products nutzt dieses eigen erforschte Wissen weltweit und entwickelte eine völlig neue und einzigartige Rezeptur von Curcumin und befördert diesen Wirkstoff mit einer Microemulsion direkt zum Ort an dem er zum Wachstum benötigt wird.

2.) Aloe Vera Extrakt

Aloe Vera enthält u.a. ca. 100 verschiedene Zucker. Diese werden in der Zelle abgebaut. Bei jedem Abbauprozess entsteht 3 x ATP!

Ergänzende Wirkstoffe sind:

• Biotin (Vitamin H)

Das Haar besteht zu 80% aus Keratin!

Biotin ist ein wichtiger Baustein des Keratins. Mit Hilfe der Microemulsion wird der Zelle Biotin in hoher Konzentration zur Verfügung gestellt. Das Haar kann dichter und kräftiger wachsen.

• Brennesselextrakt

Brennesselextrakt fördert die Durchblutung der Kopfhaut und sorgt somit für eine bessere Sauerstoffversorgung der Zelle.

• Urea (Harnstoff)

löst leichte Verschuppung der Kopfhaut und sorgt für Feuchtigkeit.

• Milchsäure (Lactic Acid)

sorgt für einen stabilen Säureschutzmantel und verhindert somit die Entstehung von Dermatophytenbefall.

• Dexpanthenol

pflegt die Kopfhaut und versorgt sie mit Feuchtigkeit.

NewCare ATP HairComplex sorgt für die notwendige Energie, damit die Haare schöner, dichter und kräftiger wachsen können.

Ingredients Haar tonicum:

Aqua, Alcohol denat., Aloe Barbadensis Leaf Juice, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Polysorbate 80, Panthenol, Urea, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Benzoate, Glycerin, Parfum, Lactic Acid, Potassium Sorbate, Urtica Dioica Leaf Extract, Coumarin, Citric Acid, Sodium Sulfite, Curcuma Longa Root Extract, Biotin

Die optimale Ergänzung zu ATP HairComplex Hairtonic ist das HairComplex Mildes Shampoo.

NewCare HairComplex Mildes Shampoo

Das NewCare HairComplex Shampoo ist ein mildes Shampoo für die empfindliche Kopfhaut.

Der durch das NewCare ATP HairComplex Hairtonic erzeugte Energiespeicher ist oxidationsempfindlich. Viele herkömmliche Shampoos enthalten Oxidantien und würden somit die Wirkung des Hairtonics erheblich einschränken bzw. aufheben. NewCare Mildes Shampoo ist frei von Oxidantien, ist mild und somit die optimale Ergänzung zum Hairtonic.

Das Shampoo enthält ebenfalls Curcumin und Aloe Vera.

Studien der University of Manchester ergaben, dass die Haarfollikel Geruchsrezeptoren besitzen. Diese OR2AT4- Geruchsrezeptoren reagieren auf Sandelholzduft.

Die durch Sandelholzduft stimulierten OR2AT4-Geruchsrezeptoren in den Haarfollikeln verlängern die Wachstumsphase des Haares, indem das Absterben der Keratinozyten-Zellen im Haarfollikel reduziert und die Produktion eines Wachstumsfaktors (IGF-1) in der äußeren Schicht des Haarfollikels intensiviert wird.

Dieses Wissen nutzt NCP NewCare Products und setzt deshalb in beiden Produkten - NewCare ATP HairComplex Hairtonic und NewCare HairComplex Mildes Shampoo - Sandelholz als Duftkomponente ein.

Die ausgewählten Tenside eignen sich auch für die Baby- und Kinderkopfhaut.

Ingredients Shampoo:

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Laureth Sulfate, Lauryl Glucoside, Polysorbate 80, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Sodium Chloride, Sodium Benzoate, Citric Acid, Parfum, Potassium Sorbate, Alcohol denat., Curcuma Longa Root Extract, Sodium Sulfite

NCP NewCare Products GmbH

Am Freibad 4a · D 25451 Quickborn
www.ncp-gesundheit.de

