

LEBENSWELLE®

Natürliche
Schönheit

Wie wirkt NMN?

Nicotinamid-Mononukleotid (NMN) ist ein NAD+ Vorläufer und spielt eine wichtige Rolle im Energiestoffwechsel. NMN wird im Körper zu NAD+ umgewandelt, einem Coenzym, das an zahlreichen biochemischen Prozessen beteiligt ist. NAD+ ist entscheidend für die Energieerzeugung in den Mitochondrien, den Kraftwerken der Zellen. NMN kann helfen, die NAD+ Konzentration im Körper zu erhöhen und so die Zellenergie und -funktion zu unterstützen. NMN wird auch als potentes Anti-Aging Mittel erforscht, da es die Aktivität von Sirtuinen, Enzymen, die mit Langlebigkeit in Verbindung gebracht werden, stimulieren kann. Durchblutung aller Organe, u.v.m.

Wie wirkt Vitamin C?

Vitamin C, auch bekannt als Ascorbinsäure, ist ein essentielles Vitamin, das der Körper nicht selbst produzieren kann und daher über die Nahrung oder Nahrungsergänzungsmittel aufnehmen muss. Vitamin C ist bekannt für seine antioxidativen Eigenschaften, die dazu beitragen können, Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Es spielt auch eine wichtige Rolle bei der Kollagenbildung, einem strukturegebenden Protein, das in Haut, Knochen, Knorpel und Blutgefäßen vorkommt. Vitamin C kann auch die Eisenaufnahme im Darm verbessern und das Immunsystem unterstützen.

Wie wirkt Hyaluronsäure?

Natriumhyaluronat, auch bekannt als Hyaluronsäure, ist eine natürliche Substanz, die in vielen Geweben im Körper vorkommt, insbesondere in der Haut und den Gelenken. Hyaluronsäure ist bekannt für ihre feuchtigkeitsspendenden Eigenschaften und ihre Fähigkeit, Wasser zu binden. Dadurch kann sie zur Hydratation und Elastizität der Haut beitragen und die Gelenkbeweglichkeit unterstützen. In Nahrungsergänzungsmitteln kann Hyaluronsäure auch dazu beitragen, die Feuchtigkeitsbalance im Körper aufrechtzuerhalten und die Hautgesundheit zu fördern.

Das Produkt mit NMN, Hyaluron und Vitamin C kann dazu beitragen, das Erscheinungsbild der Haut zu verbessern, indem es die Kollagenproduktion fördert und den Feuchtigkeitsgehalt der Haut erhöht.



Nahrungsergänzungsmittel

mit NMN (Beta-Nicotinamid-Mononucleotid), niedermolekularer Hyaluronsäure (500-700 kDa) aus natürlicher Fermentation und Vitamin C, das zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beiträgt.

Nährwertangaben	pro 1 Kapsel*
Beta-Nicotinamid-Mononucleotid	250 mg
Natriumhyaluronat	100 mg
Vitamin C	100 mg (125 %**)

*tägliche empfohlene Verzehrmenge. **der Referenzmenge lt. LMIV

Zutaten:

Beta-Nicotinamid-Mononucleotid (β -NMN), Natriumhyaluronat (Hyaluronsäure), Ascorbinsäure (Vitamin C), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Füllstoff: mikrokristalline Cellulose.

Hinweis:

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Dieses Produkt ist nicht für Kinder, Schwangere und Stillende geeignet.

Aufbewahrung:

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

Verzehrempfehlung:

Täglich unzerkaut 1 Kapsel mit viel stillem Wasser verzehren.

Inhalt	PZN	Artikel-Nr.	Nettofüllmenge
60 Kapseln	18498437	LW230003	e 35 g