

Nahrungsergänzungsmittel für den Mann mit Myo-Inositol, Folsäure und Selen

Folandrol wurde speziell für die Bedürfnisse von Männern entwickelt, da die enthaltenen Nährstoffe Eigenschaften haben, die Körperfunktionen, die für den Mann besonders wichtig sind, günstig beeinflussen.

- **Folsäure trägt zur Verringerung von Müdigkeit bei.**
- **Selen trägt zu einer normalen Spermabildung bei.**

Myo-Inositol, auch unter dem Namen „Muskelzucker“ bekannt, ist in Lebensmitteln in kleinen Mengen enthalten und hat im menschlichen Organismus als Bestandteil von zahlreichen Boten- und Signalstoffen eine wichtige Funktion. Es kommt in nahezu allen Zellen vor, besonders stark konzentriert ist es in Leber, Gehirn, Herzmuskel, Nieren und Hoden.

Folsäure ist ein essentielles Vitamin, das eine Funktion bei der Zellteilung hat und zu einer normalen Blutbildung beiträgt. Sie trägt auch zur Verringerung von Müdigkeit bei.

Selen zählt zu den Spurenelementen und kommt in Lebensmitteln wie Fleisch, Fisch/Meerestieren und Eiern (je nach Futterquellen) vor. Paranüsse aus Südamerika gelten beispielsweise als hervorragende Selenquelle, da dort die Böden selenreicher sind als in Europa. Selen ist wichtig für die Abwehrfunktionen, aber auch für die Schilddrüse und die Bildung von Spermien.

L-Carnitin ist eine natürlich vorkommende Verbindung und kann vom menschlichen Körper bei ausreichender Eiweißaufnahme aus zwei Aminosäuren (Lysin und Methionin) selbst gebildet werden. In relevanten Mengen kommt es in Lebensmitteln tierischer Herkunft vor, vor allem in dunklem Fleisch wie Rindfleisch und Wild. L-Carnitin wird für den Transport von Fettsäuren in die „Kraftwerke der Zellen“ (Mitochondrien) gebraucht und ist als Bestandteil von Enzymen zu finden.

L-Arginin zählt zu den semi-essentiellen Aminosäuren, sie kann in manchen Situationen nicht in ausreichenden Mengen vom Körper gebildet werden. Als Aminosäure wird Arginin für den Aufbau von Eiweiß benötigt und spielt auch bei der Produktion von Botenstoffen, wie dem Stickstoffmonoxid, eine Rolle.

Vitamin E, das vorrangig in pflanzlichen Ölen und Nüssen vorkommt, ist ein wichtiges Vitamin, da es dazu beitragen kann, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

	Pro empfohlener täglicher Verzehrmenge (2 Saches)	% NRV*
Folsäure	400 µg	200
Vitamin E	60 mg alpha-TE**	500
Selen	110 µg	200
L-Arginin	60 mg	-
L-Carnitin	60 mg	-
Myo-Inositol	2 g	-

* NRV=Nährstoffbezugswert gemäß Verordnung EU 1169/2011

** alpha-TE = Alpha-Tocopheroläquivalente

Empfohlene tägliche Verzehrmenge und Anwendung:

2x täglich ein Sacht in einem Glas Wasser auflösen und trinken.

Es ist empfehlenswert, das Produkt mindestens 3 Monate zu verwenden, wobei auch eine längere Verwendung möglich ist.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel dürfen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Zutaten:

Zucker, Myo-Inositol, Säuerungsmittel Citronensäure, Aroma, DL-alpha-Tocopherylacetat (Vitamin E), L-Carnitin-Fumarat, Emulgator E473, L-Arginin, Süßungsmittel Acesulfam K und Aspartam, Farbstoff Beta-Carotin, Trennmittel Siliciumdioxid, Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure), Natriumselenit

Enthält eine Phenylalaninquelle

Lagerungshinweis: Trocken und nicht über 25° C lagern

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel mit Zucker und Süßungsmitteln.

Vertrieb in Deutschland:

Exeltis Germany GmbH
Adalperstraße 84
85737 Ismaning
Deutschland
www.exeltis.de

Vertrieb in Österreich:

Exeltis Austria GmbH
Rivergate Gate 2/2.OG / TOP B
Handelskai 92, 1200 Wien
Österreich
www.exeltis.at