



Testosteron ist das wichtigste männliche Hormon, welches u. a. auch für die Sexualfunktion und die Potenz zuständig ist. Mit zunehmendem Alter lässt die körpereigene Fähigkeit, das Hormon zu produzieren, im Allgemeinen nach. In der Folge können sich Potenzstörungen ergeben. Aber auch Leistungsabfall und Energieverlust, Stimmungstiefs, Reizbarkeit und Schlafstörungen sind im mittleren Lebensalter nicht selten.

Hier ist eine gut verträgliche Naturstoffkombination speziell für den Mann gefragt.

Aus dem Eiweißbaustein L-Arginin kann der Körper Stoffe herstellen, die für eine bessere Durchblutung des Genitalbereichs sorgen und eine bessere Erektionsfähigkeit ermöglichen. Ein weiterer Naturstoff, die legendäre Macawurzel, gilt als natürliches Potenzmittel und wird in der peruanischen Volksheilkunde auch bei Leistungsabfall und psychischen Beschwerden angewendet.

Die Maca wurde von den Inkas bereits vor 2.000 Jahren als kräftigendes Nahrungsmittel und Energiespender genutzt. Inzwischen wurde die Macawurzel in mehreren klinischen Untersuchungen bei Männern mit Potenzstörungen getestet. Die Ergebnisse zeigten eine Verbesserung der gestörten Sexualfunktion und einen allgemeinen Anstieg der körperlichen Leistungsbereitschaft.

Zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels ist auch die Einnahme von Zink angezeigt.

B-Vitamine können zudem dazu beitragen, den Nervenstoffwechsel und die Psyche zu regulieren.

Unsere rezeptfreie Kombination aus L-Arginin, Macawurzelpulver, Zink und B-Vitaminen zur Nahrungsergänzung kann in vielen Fällen hilfreich sein.

Zusammensetzung pro 6 Kapseln (Tagesdosis):

L-Arginin	2.400 mg	
Maca Pulver	600 mg	
Zink	10 mg	= 100 % Nährstoffbezugswert
Vitamin B1	1,1 mg	= 100 % Nährstoffbezugswert
Vitamin B2	1,4 mg	= 100 % Nährstoffbezugswert
Vitamin B6	1,4 mg	= 100 % Nährstoffbezugswert
Vitamin B12	2,5 µg	= 100 % Nährstoffbezugswert

Zutaten: L-Arginin HCl; Maca Pulver; Füllstoff: Sorbit; Trennmittel: Tricalciumphosphat, Magnesiumstearat, Polyethylenglycol; Zinkoxid; Cyanocobalamin; Riboflavin-5'-phosphat; Pyridoxinhydrochlorid; Thiaminhydrochlorid.

PZN 11562356

