

# Produktbeschreibung

## Stresserkrankungen bei Männern

(ergänzende bilanzierte Diät)

VIA VITAMINE Stresserkrankungen bei Männern

PZN: 08880348

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung stressbedingter Erkrankungen mit metabolischer Störung bei Männern im Rahmen eines Diätplans

- Vitamin B6, Folsäure und Biotin stärken den Stoffwechsel von Haaren, Haut und Nägeln
- Lycopin unterstützt den natürlichen Schutz der Haut gegen UV-Strahlung
- basische Mineralien neutralisieren überschüssige Säuren
- zur diätetischen Behandlung von stressbedingten Erkrankungen

### Es kann jeden treffen: Stresserkrankungen bei Männern

Viele Männer haben Stress - das rasante Lebens- und Arbeitstempo stellt eine dauernde Belastung dar. Das muss nicht gleich krank machen - weil Männer sich aber generell ungesünder ernähren als Frauen und ihr Genussmittelkonsum häufig höher ist, kann es in Verbindung mit weiteren Faktoren wie Bewegungsarmut auch bei vermeintlich robusten Naturen zu Stresserkrankungen kommen mit ernstesten gesundheitlichen Problemen kommen.

Allerdings kann man vorbeugen: Denn neben dem stressigen Alltag ist es vor allem die Art der Ernährung, die zu Erkrankungen führt. Typisch sind ein chronischer Mangel an B-Vitaminen, Magnesium, Eisen, Zink und Mikronährstoffen, die für den Energiehaushalt dringend benötigt werden.

### Inhaltsmenge:

120 Kapseln = 72,24 g

### Verzehrempfehlung:

Täglich 4 Kapseln mit einem Glas Wasser einnehmen.

### Zutaten:

Magnesiumoxid, Gelatine (Kapselhülle), Ascorbinsäure (Vit.C), Citrus Extrakt, OPC-Traubenkernextrakt, Zinkgluconat, D-alpha-Tocopherylacetat (Vit.E), Eisengluconat, Niacinamid, Maisstärke (Füllstoff), Calciumpantothenat, Pyridoxin-Hydrochlorid (Vit.B6), Natriumselenit, Riboflavin (Vit.B2), Thiaminmononitrat (Vit.B1), Cyanocobalamin (Vit.B12), Cholecalciferol (Vit.D), Folsäure, D-Biotin

### Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoff	pro Kapsel	pro Tagesverzehr
Brennwert	2,25 kJ/ 0,525 kcal	9 kJ/ 2,1 kcal
BE	< 0,025	< 0,1
Protein	0,075 g	0,3 g
Kohlenhydrate	0,025 g	0,1 g
Fett	0,0 g	0,0 g
Ballaststoffe	0,0 g	0,0 g
Thiamin	2,1 mg	8,4 mg = 764 %*
Riboflavin	2,4 mg	9,6 mg = 685 %*
Niacin	20,25 mg	81 mg = 506 %*
Pantothensaure	9 mg	36 mg = 600 %*
Vitamin B6	3 mg	12 mg = 857 %*
Folsäure	150 µg	600 µg = 300 %*
Vitamin B12	1,5 µg	6 µg = 240 %*
Biotin	125 µg	500 µg = 1000 %*
Vitamin C	90 mg	360 mg = 450 %*
Vitamin D	0,75 µg	3 µg = 60 %*
Vitamin E	15 mg	60 mg = 500 %*
Eisen	3,5 mg 1	4 mg = 29 %*
Magnesium	75 mg	300 mg = 80 %*
Selen	11 µg	44 µg = 80 %*
Zink	3,7 mg	14,8 mg = 148 %*
Citrus Extrakt	83 mg	332 mg
- davon Bioflavonoide	50 mg	200 mg
OPC-Traubenkernextrakt	59,25 mg	237 mg
- davon Polyphenole	56,25 mg	225 mg

\*% = Prozentanteil der empfohlenen Tagesdosis nach NRV

