

**Phyto-nutritive Stoffe:** Tagesverzehr-  
menge (2 Kapseln)

trans-Resveratrol (aus jap. Staudenknöterich)	30 mg
Traubenkernextrakt (50% OPC)	48 mg
Rhodiola rosea Extrakt (1% Salidroside)	100 mg
Kurkuma-Phospholipid-Komplex (20% Curcuminoide)	26 mg
alpha-Liponsäure	50 mg
Coenzym Q10	30 mg
davon reines Ubiquinol	9 mg
L-Carnitin	46 mg
L-Cystein	70 mg

**Nährstoffe / Tagesverzehrmenge (2 Kapseln):**

Folsäure 200 µg (100%\*), Vitamin B1 1,1 mg (100%\*), Vitamin B2 1,4 mg (100%\*), Vitamin B3 (Niacin) 16 mg NE (100%\*), Vitamin B5 (Pantothensäure) 6 mg (100%\*), Vitamin B6 1,4 mg (100%\*), Vitamin B12 2,6 µg (100%\*), Vitamin D3 5 µg (100%\*), Molybdän 40 µg (80%\*), Selen 44 µg (80%\*), Zink 6,5 mg (65%\*)

\* Referenzmenge nach LMIV

**Hinweise:**

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Nicht gedacht für Schwangere, Stillende und Personen unter 18 Jahren.

**Verzehrempfehlung:**

Täglich 2 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern.

Inuvia Health Products GmbH  
Schloßstraße 110, 12163 Berlin  
[www.inuvia.de](http://www.inuvia.de)



**ZELLFOKUS<sup>+</sup>**

Phyto-nutritives Nahrungsergänzungsmittel  
mit Mikronährstoffen und Pflanzenstoffen

**Zutaten:** Reisstärke, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), L-Cysteinhydrochlorid, Rhodiola rosea Extrakt, Acetyl-L-Carnitinhydrochlorid, trans-Resveratrol, alpha-Liponsäure, Traubenkernextrakt, Coenzym Q10 (Ubiquinol, Emulgator: **Sojalecithin**), Kurkuma-Phospholipid-Komplex (mit **Sojalecithinen**), Zinkcitrat, Vitamin B3, Natriummolybdat, L-Selenomethionin, Vitamin B5, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin D3, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12

Phyto-nutritives Nahrungsergänzungsmittel  
mit Mikronährstoffen und Pflanzenstoffen

**e 31,0 g** (60 Kapseln)