

Resveratrol extra

Pflanzen-Extrakte

Erfreulicherweise ist man so alt, wie man sich fühlt

Pure Encapsulations® Resveratrol extra enthält ausschließlich stabiles und effektives trans-Resveratrol, das aus dem japanischen Staudenknöterich gewonnen wird. In niedriger Konzentration ist der sekundäre Pflanzenstoff aber auch in Weintraubenschalen vorhanden, wodurch Resveratrol primär Bekanntheit erlangte (Rotwein). In Kombination mit Polyphenolen aus Traubenkernextrakt werden die nützlichen Eigenschaften von Resveratrol extra zusätzlich optimiert.

Pure Encapsulations® Resveratrol extra basiert auf hochwertigen, naturidenten Reinsubstanzen. Höchstmögliche Qualitätsstandards garantieren, dass die verwendeten Inhaltsstoffe maximal verträglich sind und eine optimale Bioverfügbarkeit aufweisen. Deshalb gelten wir auch weltweit als das Original bei Reinsubstanzen. Zum leichten Leben bedarf es wenig. Auch auf künstliche Farb- und Geschmacksstoffe hat man bei Pure Encapsulations® verzichtet. Ganz rein eben.

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von versteckten Zusatzstoffen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, optimale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Personen und Allergiker.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!



REINSUBSTANZEN



Inhalt pro Tagesportion (1 Kapsel)

Menge

Japanischer Staudenknöterich (Polygonum cuspidatum) Extrakt (enthält: 100 mg Trans-Resveratrol)	200 mg
Rotwein (Vitis vinifera) Konzentrat (ganze Traube) (enthält: 12,5 mg Polyphenole)	50 mg
Trauben (Vitis vinifera) Extrakt (Kerne) (enthält: 46 mg Polyphenole)	50 mg

Hilfsstoffe: Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Ascorbylpalmitat (Antioxidans), Mikrokristalline Cellulose (Füllstoff)



Verzehrempfehlung:

1 Kapsel pro Tag zu oder zwischen den Mahlzeiten.



Inhalt PZN Deutschland

60 00483292

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.