

Fisetin

Fisetin, Quercetin, Spermidin, trans-Resveratrol

Beschreibung

- ✓ enthält pflanzliche Stoffe wie Fisetin, Spermidin, Quercetin, trans-Resveratrol und Grüntee-Extrakt
- ✓ liefert 150 mg Fisetin pro Tagesdosis (3 Kapseln)
- ✓ Spermidin aus natürlichem Weizenkeim-Extrakt
- ✓ ergänzt die pflanzlichen Inhaltsstoffe um Niacin (Vitamin B3)
- ✓ Niacin trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- ✓ 90 vegane Kapseln - ausreichend für 1 Monat
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Die Zusammensetzung von NatuGena Fisetin kombiniert pflanzliche Verbindungen mit Vitamin B3. Enthalten sind Fisetin, Spermidin, Quercetin, ein Grüntee-Extrakt mit EGCG, trans-Resveratrol, L-Theanin sowie Niacin.

Fisetin gehört zu den Flavonoiden, einer Untergruppe der Polyphenole, und ist als gelber Farbstoff in vielen Pflanzen enthalten. Diese Verbindungen dienen den Pflanzen häufig als Schutz vor äußeren Einflüssen. Fisetin findet sich unter anderem in Erdbeeren, Äpfeln, Mangos, Tomaten und Gurken. Die Mengen in Lebensmitteln sind jedoch meist gering, weshalb Fisetin in konzentrierter Form besonderen Wert besitzt.

Quercetin zählt ebenfalls zu den Flavonoiden und ist einer der am weitesten verbreiteten sekundären Pflanzenstoffe. Höhere Gehalte finden sich vor allem in Zwiebeln, Äpfeln und verschiedenen Beeren. In Pflanzen übernimmt Quercetin eine schützende Funktion, indem es sie unter anderem vor UV-Strahlung und anderen Umweltbelastungen bewahrt.

Spermidin ist eine körpereigene Verbindung, die in allen lebenden Zellen vorkommt. Neben dieser natürlichen Rolle lässt es sich auch in pflanzlichen Lebensmitteln nachweisen. Besonders reichhaltige Quellen sind Weizenkeime, Hülsenfrüchte und Pilze. Für NatuGena Fisetin stammt das Spermidin aus einem Weizenkeimextrakt, da diese Quelle besonders ergiebig ist.

Produktdaten

| | |
|---------------|------------------------------|
| ART | Nahrungsergänzungsmittel |
| ARTIKELNUMMER | 2018143 |
| GTIN | 4260633571438 |
| PPN | 11 20127116 93 |
| PZN AT | 6011950 |
| PZN DE | 20127116 |
| INHALT | 90 Kapseln (30-Tage-Packung) |
| GEWICHT NETTO | 58,22 g |

Trans-Resveratrol gehört zur Familie der Stilbene. Für die Herstellung wird es bevorzugt aus dem Japanischen Staudenknöterich (*Polygonum cuspidatum*) gewonnen, einer Pflanze, die von Natur aus einen hohen Gehalt an Trans-Resveratrol aufweist.

Grüntee-Extrakt liefert eine komplexe Mischung pflanzlicher Polyphenole, darunter Catechine wie EGCG (Epigallocatechingallat). Diese sekundären Pflanzenstoffe prägen den typisch leicht herben Geschmack des Tees und übernehmen in der Pflanze wichtige Schutzfunktionen. Für den Extrakt werden die Blätter der Teepflanze *Camellia sinensis* verwendet, die von Natur aus reich an EGCG und weiteren Polyphenolen sind.

L-Theanin ist eine besondere, nicht-proteinogene Aminosäure, die nahezu ausschließlich in den Blättern der Teepflanze vorkommt. Sie trägt maßgeblich zum charakteristischen Geschmack von grünem und schwarzem Tee bei. Gemeinsam mit Catechinen wie EGCG zählt L-Theanin zu den bedeutendsten natürlichen Inhaltsstoffen des Tees. Da es in der Natur nur in sehr wenigen weiteren Pflanzen vorkommt, sind Teeblätter die wichtigste Quelle.

Vitamin B3 (Niacin) rundet die Formel ab. Niacin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel, zur Funktion des Nervensystems sowie zur Erhaltung normaler Haut bei.

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 3 Kapseln. Optimal ist der Verzehr zu einer fettrichen Mahlzeit mit 250 ml stilem, lauwarmen Wasser oder wahlweise mit einem Teelöffel Omega-3-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

Warnhinweis: Eine Tagesdosis von 800 mg EGCG darf nicht überschritten werden.

Zutaten

Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); Grüntee-Extrakt, **Weizenkeim**-Extrakt, Nicotinamid, L-Theanin, Japanischer-Schnurbaum-Pulver, Fisetin, Staudenknöterich-Extrakt.



- farbstofffrei
- laktosefrei
- trenn- und bindemittelfrei
- 100 % vegan
- enthält EGCG aus Grüntee-Extrakt



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

Fisetin

Fisetin, Quercetin, Spermidin, trans-Resveratrol

Inhaltsstoffe

| | PRO TAGESDOSIS (3 KAPSELN) | NRV ¹ |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------|
| Fisetin | 150 mg | |
| Quercetin | 200 mg | |
| Weizenkeim-Extrakt | 300 mg | |
| - davon Spermidin | 6 mg | |
| Trans-Resveratrol | 100 mg | |
| Grüntee-Extrakt | 223 mg | |
| - davon Polyphenole | 212 mg | |
| - davon EGCG | 100 mg | |
| L-Theanin | 100 mg | |
| - davon EGCG | 17 mg | |
| Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv) | 250 mg | 1564 |

¹ Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

Inhaltsstoffe

| | PRO KAPSEL | NRV ¹ |
|------------------------------------|------------|------------------|
| Fisetin | 50 mg | |
| Quercetin | 55,67 mg | |
| Weizenkeim-Extrakt | 100 mg | |
| - davon Spermidin | 2 mg | |
| Trans-Resveratrol | 33,33 mg | |
| Grüntee-Extrakt | 74,33 mg | |
| - davon Polyphenole | 70,67 mg | |
| - davon EGCG | 33,33 mg | |
| L-Theanin | 33,33 mg | |
| - davon EGCG | 5,66 mg | |
| Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv) | 83,33 mg | 521 |

¹ Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Sollte nicht verzehrt werden, wenn am selben Tag andere Erzeugnisse mit grünem Tee konsumiert werden.² Sollte nicht von schwangeren oder stillenden Frauen und Kindern unter 18 Jahren verzehrt werden.² Sollte nicht auf nüchternen Magen verzehrt werden.²

²Gemäß Verordnung (EU) 2022/2340.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Geschmacksverstärkern, Laktose, Aromen, Soja).



farbstofffrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan



enthält EGCG aus Grüntee-Extrakt

