

L-Tyrosan Kapseln

L-Tyrosan enthält die Aminosäure L-Tyrosin sowie eine wirksame Kombination aus den wichtigen Spurenelementen Zink, Jod und Selen.

Jod trägt zu einer normalen Produktion von Schilddrüsenhormonen bei und unterstützt zusammen mit Selen eine normale Schilddrüsenfunktion.



Inhalt	90 Kapseln
PZN	18091983
EAN	9009330950420
Netto-Gewicht	62 g
Packungsinformationen	1 Dose à 90 Kapseln

Produktwissen

Bei der Schilddrüse handelt es sich um ein schmetterlingsförmiges Organ im Halsbereich, welches für die essenzielle Produktion der Schilddrüsenhormone Trijodthyronin (T3) sowie Thyroxin (T4) zuständig ist.

L-Tyrosan enthält neben L-Tyrosin eine Kombination aus wesentlichen Mikronährstoffen wie Zink, Selen und Jod.

Dabei tragen Selen und Jod zu einer normalen Schilddrüsenfunktion bei. Zudem unterstützt Jod eine normale Produktion von Schilddrüsenhormonen und einen normalen Energiestoffwechsel.

Die Aminosäure L-Tyrosin fungiert als wichtige Vorstufe für Hormone und Neurotransmitter wie Dopamin, Adrenalin und Noradrenalin.

Zink und Selen tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei und unterstützen eine normale Funktion des Immunsystems. Zudem spielt Zink eine wichtige Rolle für die Erhaltung normaler Haut, Haare und Nägel.

Zutaten

Diese Kapseln enthalten:

L-Tyrosin, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Zinkcitrat, L-Selenomethionin, Füllstoff: Cellulose, Kaliumiodid

Nahrungsergänzungsmittel



Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	Pro Tagesportion = 1 Kps.	%NRV*
Zink (Zn)	14 mg	140
Selen (Se)	200 µg	364
Jod	200 µg	133
L-Tyrosin	420 mg	-

*Nährstoffbezugswert nach Lebensmittel- Informationsverordnung

Verzehrempfehlung



1 Kapsel täglich mit viel Flüssigkeit verzehren.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Aufbewahrungsempfehlung

Außerhalb der Reichweite von Kindern, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Hinweis

Ein Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

L-Tyrosin enthält die Aminosäure L-Tyrosin sowie eine Kombination aus den wichtigen Spurenelementen Zink, Jod und Selen. Jod trägt zu einer normalen Produktion von Schilddrüsenhormonen bei und unterstützt zusammen mit Selen eine normale Schilddrüsenfunktion.