

Produktinformation

Nergon®

Mikronährstoffe und pflanzliche Extrakte
Nahrungsergänzungsmittel



Zink trägt zu einer normalen kognitiven Funktion bei.

2 Kapseln enthalten:

Johanniskraut Extrakt	200 mg
Ginkgo Biloba Extrakt	100 mg
Alpha-Liponsäure R-Form	120 mg
Zink (als Zinkcitrat)	4 mg

Verzehrempfehlung:

2 x täglich 1 Kapsel unzerkaut mit ausreichend Flüssigkeit schlucken.

Wichtige Verbraucherinformationen:

Nergon® sollte bei Einnahme von gerinnungshemmenden Arzneimitteln sowie bei Personen mit einer krankheitsbedingten Blutungsneigung, nur nach Rücksprache mit einem Therapeuten eingenommen werden. Schwangere, Stillende, Kinder und Jugendliche sollen auf eine Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels verzichten.

Während der Anwendung des Präparates soll eine intensive UV-Bestrahlung (wie z. B. Sonnenbäder) vermieden werden. Bitte klären Sie auch eventuelle Wechselwirkungen mit anderen Medikamenten vor der Einnahme mit Ihrem Therapeuten ab. Nergon® kann die Wirksamkeit oraler Kontrazeptiva (Pille) herabsetzen.

Hinweise:

Bei Nergon® Kapseln werden innovative, vegetarische Kapseln verwendet. Diese schützen die Inhaltsstoffe vor den sauren Bedingungen im Magen.

Nergon® ist frei von Gluten, Fruktose, Hefe, Laktose und Gelatine sowie laut Gesetz, frei von Konservierungsstoffen. Nergon® ist vegan.

Packungsgrößen:

Nergon® ist in Packungen zu
10 Kapseln
90 Kapseln
180 Kapseln
in allen Apotheken erhältlich.

Nahrungsergänzung mit Johanniskraut- und Ginkgo Biloba-Extrakt, Alpha-Liponsäure R-Form und Zink

Schon in der antiken griechischen und römischen Welt wurde Johanniskraut mit seinen sonnengelben Blüten als Heilpflanze verehrt und verwendet, indem natürliche Extrakte daraus gewonnen wurden.

Der Ginkgobaum gilt in Asien seit jeher als Symbol für Lebenskraft und Hoffnung. Der Dichter und Naturforscher Johann Wolfgang von Goethe hat den Ginkgobaum in Deutschland berühmt gemacht. Der als Ginkgo biloba bekannte Extrakt wird aus den charakteristisch geformten Blättern gewonnen.

Alpha-Liponsäure ist ein Naturstoff, der als Coenzym in den Mitochondrien, den sogenannten „Kraftwerken der Zellen“ im menschlichen Körper vorkommt. Alpha-Liponsäure wirkt im ganzen Körper, d. h. auch im Gehirn, gegen freie Radikale. Die Einnahme von Alpha-Liponsäure in ihrer natürlichen R-Form führt zu einer höheren Konzentration im Blutplasma als die synthetische Form.

Zink gehört zu den essentiellen Mikronährstoffen, die vom Körper nicht selbst gebildet werden können und daher regelmäßig über die Nahrung zugeführt werden müssen. Zink trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Zusätzlich trägt Zink zu einer normalen kognitiven Funktion bei. Zu den kognitiven Funktionen zählen z. B. Gedächtnis, Aufmerksamkeit, Handlungsplanung oder Wahrnehmungsfähigkeit.

Bei Nergon® ergänzen sich die ernährungsphysiologischen Eigenschaften der pflanzlichen Extrakte und der Mikronährstoffe. Nergon® ist auch für Vegetarier und Veganer geeignet.

Köhler Pharma GmbH 
Neue Bergstraße 3-7
64665 Alsbach
Telefon: 0 62 57 - 506 529 0
Telefax: 0 62 57 - 506 529 20
www.koehler-pharma.de

Stand: 7/2016