

Folgendes Produkt wurde mit dem Qualitätsgütesiegel der Nährstoff-Akademie Salzburg zertifiziert:



Espara



Nahrungsergänzungsmittel





Bezugsadresse / Distributeur

Espara GmbH, Franz-Sauer-Straße 46 - Haus A, 5020 Salzburg, www.espara.com

Hersteller

Espara GmbH, Franz-Sauer-Straße 46 - Haus A, 5020 Salzburg, www.espara.com

Pharmazentralnummer	Artikel Nr.	Menge	Einheiten	EAN/BarCode	AVP inkl. USt.	USt. Satz
2395936	7400186	30 Stk.	Kapseln	9017587400186	26,50	10 %
2373633	7400117	60 Stk.	Kapseln	9017587400117	40,90	10 %

Produktinformation

NADH (die reduzierte, d. h. mit Wasserstoff verbundene Form von Nicotinamid-Adenin-Dinucleotid) spielt eine zentrale Rolle in der Atmungskette und damit der Energieproduktion. Der Wasserstoff (H) wird mit Sauerstoff verbunden, wodurch Energie frei wird. Organe, die besonders viel Energie benötigen, haben auch einen hohen Bedarf an NADH. Dazu zählen vor allem Gehirn, Muskulatur und Herz. Chronische Müdigkeit ist ein häufiges Problem unserer Zeit. Mit Hilfe von NADH kann geistig-körperlicher Erschöpfung vorgebeugt und Körper und Geist wieder in Schwung gebracht werden. NADH verbessert das Gedächtnis, steigert die körperliche Leistungsfähigkeit und wirkt als starkes Antioxidans. NADH ist der Treibstoff, der für mehr Energie und Vitalität sorgt - für alle, die sich oft müde und ausgelaugt fühlen. Die pflanzliche Kapselhülle DRCAPSTM sorgt für eine verzögerte Freisetzung und schützt so das NADH vor der Magensäure.

Verzehrempfehlung

Morgens 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit verzehren (ca. ½ Stunde vor dem Essen).

Allfällige Warnhinweise

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar und die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise sind von großer Bedeutung. Trocken und nicht über Raumtemperatur sowie außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

Allfällige Wechselwirkungen

Nein

Inhaltsstoffe - Zutaten

Füllstoff Erbsenfasern, DRCAPS[™] (Hydroxypropylmethylcellulose, Geliermittel Gellan) (pflanzliche Kapselhülle), Stabilisator Natriumbicarbonat, NADH (2,55%).

Reinstoff-Gehalte: pro Kapsel pro Tagesdosis
NADH 5 mg 5 mg