



**NÄHRSTOFF
AKADEMIE
SALZBURG**

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

Espara

NADH 15mg Kapseln
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
3304278	7401534	50 Stk.	Kapseln	9017587401534	61,80	10 %

Produktinformation

NADH (die reduzierte, d. h. mit Wasserstoff (H) verbundene Form von Nicotinamid-Adenin-Dinucleotid) spielt eine zentrale Rolle in der Atmungskette und damit der Energieproduktion. Der Wasserstoff 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. NADH verbessert das Gedächtnis, steigert die körperliche Leistungsfähigkeit, hilft beim chronischen Müdigkeitssyndrom (CFS) und wirkt als starkes Antioxidans. Unterstützend wirken Carnitin und Co-Enzym Q10, die ebenfalls beide für die Energieproduktion von Bedeutung sind. Q10 ist, wie NADH, ein zentraler Faktor in der Atmungskette und Carnitin fördert die Einschleusung von Fettsäuren in die Mitochondrien und damit deren Verbrennung. Vitamin C verstärkt die zellschützende Wirkung des NADH und stabilisiert dieses zugleich. Die pflanzliche Kapselhülle DRCAPS™ sorgt für eine verzögerte Freisetzung und schützt so das NADH vor der Magensäure.

Verzehrempfehlung

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

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, Geliemittel Gellan) (pflanzliche Kapselhülle), L-Carnitintartrat (19,23%), Calcium-Ascorbat-Dihydrat (5,13%), NADH (4,1%), Stabilisator Natriumbicarbonat, Co-Enzym Q10 (2,56%).

Reinstoff-Gehalte:	pro Kapsel	pro Tagesdosis / % NRV
NADH	15 mg	15 mg
Co-Enzym Q10	10 mg	10 mg
Carnitin	50 mg	50 mg
Vitamin C	16,6 mg	16,6 mg / 20,75 % NRV