

NMN 250 mg

Food supplement

with NMN (beta-nicotinamide mononucleotide), a vitamin B3 derivative and precursor of NAD⁺, and vitamin C, which contributes to the protection of cells from oxidative stress.

Nutritional facts	per 1 capsule*
Beta-nicotinamide mononucleotide	250 mg
Vitamin C	100 mg (125 %**)



* Recommended daily intake

Ingredients:

Beta-nicotinamide mononucleotide (β-NMN), bulking agent: microcrystalline cellulose, ascorbic acid (vitamin C), hydroxypropyl methyl cellulose (capsule).

Notice:

The recommended daily intake indicated should not be exceeded. Food supplements should not be used as a substitute for a varied and balanced diet and a healthy lifestyle. Keep out of reach of children. This product is not suitable for children, pregnant women and nursing mothers.

Store:

Store well closed in a cool, dry place.

Directions for use:

Take 1 capsule daily unchewed with plenty of water.

Packaging size	PZN	Product number	Net quantity
60 capsules	18100268	13453	e 34,5 g

NMN 250 mg

Nahrungsergänzungsmittel

mit NMN (Beta-Nicotinamid-Mononucleotid), einem Vitamin B3-Derivat und Vorstufe von NAD⁺, und Vitamin C, das zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress beiträgt.

Nährwertangaben	pro 1 Kapsel**
Beta-Nicotinamid-Mononucleotid (NMN)	250 mg
Vitamin C	100 mg (125 %**)

* tägliche empfohlene Verzehrmenge



Zutaten:

Beta-Nicotinamid-Mononucleotid (β-NMN), Füllstoff: mikrokristalline Cellulose, Ascorbinsäure (Vitamin C), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel).

Hinweise:

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Dieses Produkt ist nicht für Kinder, Schwangere und Stillende geeignet.

Aufbewahrung:

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern.

Verzehrempfehlung:

Täglich unzerkaut 1 Kapsel mit ausreichend Wasser.

Inhalt	PZN	Artikel-Nr.	Nettofüllmenge
60 Kapseln	18100268	13453	e 34,5 g