

Vitamin B Komplex MEDIKOS Vital Spray

Der natürliche Weg zu mehr Energie und Fokus

- effektive Kombination aus allen 8 B-Vitaminen und Cholin
- direkte Aufnahme über die Mundschleimhäute
- hygienische, kontaktlose Anwendung
- wissenschaftlich geprüfte hohe Bioverfügbarkeit
- natürlich fruchtiger Apfel-Geschmack



Vitamin B Komplex MEDIKOS Vital Spray
Inhalt: 20 ml. PZN: 18299778

Inhaltsstoffe und Charakteristika



- Vitamin B1, B2, Niacin (B3), Pantothensäure (B5), B6, Biotin (B7) und B12 tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Vitamin B1, B2, Niacin (B3), B6, Biotin (B7) und B12 tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
- Vitamin B2, Niacin (B3), Pantothensäure (B5), B6, Folsäure (B9) und B12 tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- Vitamin B1, Niacin (B3), B6, Biotin (B7), Folsäure (B9) und B12 tragen zur normalen psychischen Funktion bei.



Ohne Alkohol



für Veganerinnen und
Veganer geeignet



fruchtiger
Apfel-Geschmack



Ohne Tierversuche
hergestellt



ohne Gluten und
Laktose + Magnesium-
stearat



Gut zu dosieren

Warum Sie sich für MEDIAKOS Premium Sprays entscheiden sollten?



Vitamin B Komplex MEDIAKOS Vital Spray

- einzigartige Wirkstoffkombination mit allen 8 B-Vitaminen + Cholin
- **Mundspray:** einfache, hygienische und kontaktlose Anwendung
- **hohe Bioverfügbarkeit:** präzise und direkte Aufnahme über die Mundschleimhaut



Andere Produkte

- oftmals nicht alle B-Vitamine enthalten
- **unangenehmes Tablettenschlucken** oder unsaubere Dosierung mit Tropfpipetten
- **andere Darreichungsformen** mit hohem Wirkstoffverlust durch den Verdauungstrakt.

Regelmäßige Einnahme ist wichtig

Die **B-Vitamine** sind wasserlöslich und werden nur zu einem geringen Teil im Körper gespeichert. Daher muss der Körper regelmäßig über die Nahrung oder Nahrungsergänzungsmittel mit diesen wichtigen Vitaminen versorgt werden.

Falls Sie mehr B-Vitamine zu sich nehmen, als Ihr Körper benötigt, wird der Überschuss mit dem Urin ausgeschieden. Eine Überdosierung ist daher in der Regel nicht möglich.

Produktinformation

Produktname	Vitamin B Komplex Mediakos Vital Spray
PZN	20 ml - PZN 18299778
Herstellungsland	Griechenland
Produktbeschreibung	Nahrungsergänzungsmittel in Form von Mundspray mit Thiamin (B1), Riboflavin (B2), Niacin (B3), Pantothensäure (B5), Pyridoxin (B6), Biotin (B7), Folsäure (B9), Cobalamin (B12) und Cholin.
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Zutaten	Apfelsaftkonzentrat, Holunder-Extrakt, Niacin, Cholin L-Bitartrat, Pantothensäure, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Folsäure, Konservierungsstoffe: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat; Biotin, Aroma, Vitamin B12
Verzehrempfehlung	<p>Täglich 3 Sprühstöße zu einer Mahlzeit unter die Zunge oder in die Wange geben und vor dem Schlucken kurz einwirken lassen.</p> <p>Drücken Sie die Pumpe vor der ersten Anwendung 3-mal, um den Durchfluss zu starten. Vor jedem Gebrauch gut schütteln. Empfohlene Tagesdosis: 3 Sprühstöße (0,42 ml)</p>
Nettofüllmenge	20 ml (47 Dosen, 140 Sprühstöße)
MHD	24 Monate
Lagerung	trocken, kühl (unter 25 °C) und lichtgeschützt lagern
Hinweise	<p>Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 6 Monaten verbrauchen. Geeignet für Veganer/innen. Nicht einnehmen, wenn Sie allergisch oder überempfindlich gegen einen der Inhaltsstoffe sind. Sprechen Sie mit Ihrem Arzt/Ihre Ärztin, wenn Sie schwanger sind, stillen, Medikamente einnehmen oder gesundheitliche Probleme haben. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Dieses Produkt ist nicht zur Vorbeugung, Behandlung oder Heilung von menschlichen Krankheiten bestimmt. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.</p>

	3 Sprühstöße (Tagesdosis)	% NRV*
Vitamin B1	950 µg	86
Vitamin B2	1,2 mg	86
Niacin	10 mg	63
Pantothensäure	3,2 mg	53
Vitamin B6	2,3 mg	164
Vitamin B12	8,4 mg	336
Folsäure	546 µg	273
Biotin	42 µg	84
Cholin L-Bitartrat	3,6 mg	**

* Nährstoffbezugswerte (NRV) nach VO 1169/2011

** Keine Nährstoffbezugswerte (NRV) vorhanden