

Vitamin B12 + B6 + Folsäure MEDIKOS Vital Spray

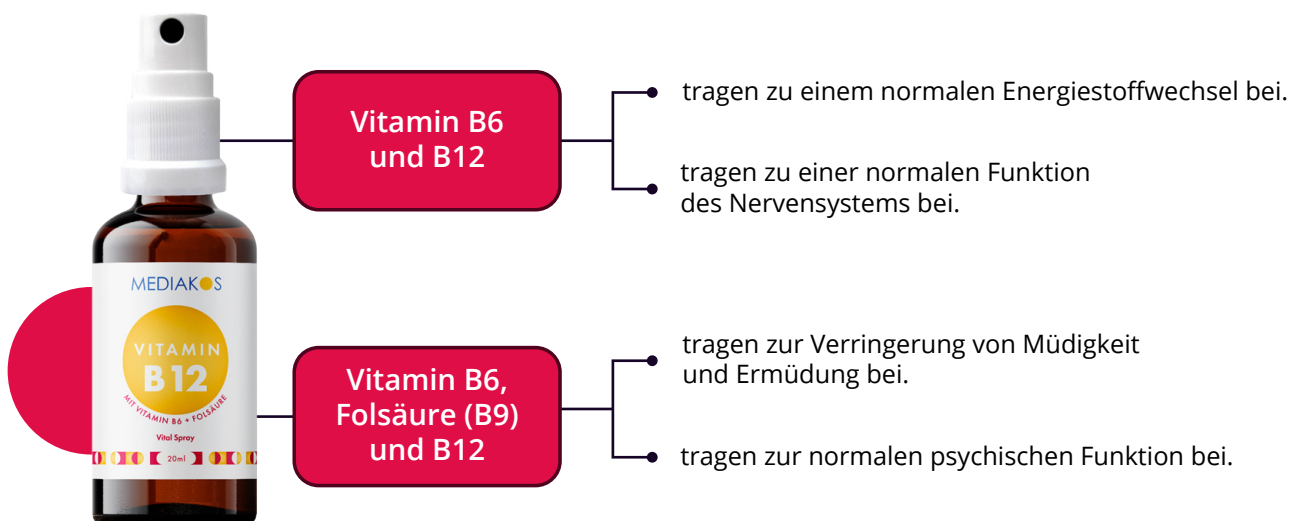
Versprüht Lebensenergie

- effektive Kombination aus Vitamin B12, B6 und Folsäure
- direkte Aufnahme über die Mundschleimhaut
- hygienische, kontaktlose Anwendung
- natürlich fruchtiger Apfel-Geschmack
- mit 10 Bakterienkulturstämmen



Vitamin B12 + B6 + Folsäure MEDIKOS Vital Spray
Inhalt: 20 ml. PZN: 18317654

Inhaltsstoffe und Charakteristika



Ohne Alkohol



Mit 10 Bakterienkulturen



fruchtiger
Apfel-Geschmack



Ohne Tierversuche
hergestellt



Ohne Gluten, Laktose
und Magnesiumstearat



Gut zu dosieren

Warum Sie sich für MEDIAKOS Premium Sprays entscheiden sollten?



Vitamin B12 + B6 + Folsäure MEDIAKOS Vital Spray

- **synergetische Wirkung:** einzigartige Kombination aus Vitamin B12, Vitamin B6 und Folsäure (B9).
- **Mundspray:** einfache, hygienische und kontaktlose Anwendung.
- **hohe Bioverfügbarkeit:** präzise und direkte Aufnahme über die Mundschleimhaut.



Andere Produkte

- oftmals nur Vitamin B12 enthalten.
- unangenehmes Tablettenschlucken oder unsaubere Dosierung mit Tropfpipetten.
- andere Darreichungsformen
- mit hohem Wirkstoffverlust durch den Verdauungstrakt.

Das Vitamin-Trio für mehr Energie

Die Vitamine B6 und B12 sind essenziell für den Energiestoffwechsel und tragen zur Erhaltung gesunder Nerven bei. In Kombination mit Folsäure (B9) können Sie sich von Müdigkeit verabschieden und neue Energie tanken.

Vitamin B6 und B12 sind auch an der Bildung von roten Blutkörperchen beteiligt, die für die Sauerstoffversorgung unseres gesamten Körpers unerlässlich sind. Folsäure wiederum ist an allen Wachstumsprozessen des Körpers beteiligt. Darüber hinaus spielt Vitamin B6 eine Rolle bei der Produktion von Serotonin und Dopamin, den sogenannten "Glückshormonen", und ist wichtig für den Abbau von Homocystein, einer Aminosäure, deren erhöhte Werte mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen in Verbindung gebracht werden.

Produktinformationen

Vitamin B12 + B6 + Folsäure MEDIAKOS Vital Spray ist eine Marke der MEDIAKOS GmbH

Produkthandelsname	Vitamin B12 + B6 + Folsäure MEDIAKOS Vital Spray
PZN	18317654
Herstellungsland	Griechenland
Produktbeschreibung	Nahrungsergänzungsmittel in Form von Mundspray mit Vitamin B12, Vitamin B6 und Folsäure (B9)
Zutaten	Entionisiertes Wasser, Apfelsaft, Süßungsmittel: Steviolglycoside aus Stevia, Holunderbeerextrakt, Vitamin B6, Aroma: Grüner Apfel, Folsäure, Säuerungsmittel: Zitronensäure, Konservierungsstoffe: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat, Bakterienkulturmischung (Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus paracasei, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus reuteri, Bifidobacterium longum susp. longum, Lactobacillus delbrueckii susp. bulgaricus), Vitamin B12.
Nettofüllmenge	20 ml (47 Dosen, 140 Sprühstöße)
MHD	36 Monate haltbar
Lagerung	Kühl (unter 25 °C) und lichtgeschützt lagern.

Verzehrempfehlung

Täglich 3 Sprühstöße auf nüchternen Magen oder zwischen den Mahlzeiten in die Wange oder unter die Zunge geben und vor dem Schlucken einwirken lassen.

Vor der ersten Anwendung 3 Mal auf die Pumpe drücken, um den Fluss zu starten.

Vor jedem Gebrauch gut schütteln.

Empfohlene Tagesdosis: 3 Sprühstöße (0,42 ml).

Hinweise

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Dieses Produkt ist nicht zur Vorbeugung, Behandlung oder Heilung von menschlichen Krankheiten bestimmt.

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt/Ihrer Ärztin, wenn Sie schwanger sind, stillen, Medikamente einnehmen oder gesundheitliche Probleme haben.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Nicht einnehmen, wenn Sie allergisch oder überempfindlich gegen einen der Inhaltsstoffe sind.

Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt lagern.

Enthält lebende Bakterienkulturen.

URL

www.mediakos.de

Nährwerttabelle

	3 Sprühstöße (Tagesdosis)	% NRV*
Vitamin B6	2,8 mg	200
Vitamin B12 (Methylcobalamin)	8,75 µg	350
Folsäure (Vitamin B9)	600 µg	300

*Nährstoffbezugswerte nach VO (EU) 1169/2011