

PRODUKTINFORMATION

MitochondrienAktivator Pulver

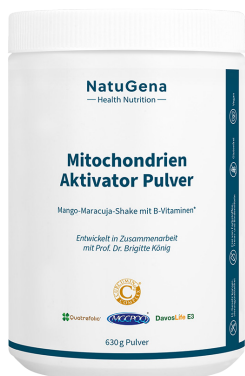
Mango-Maracuja-Shake mit B-Vitaminen

Beschreibung

- ✓ Mikronährstoffpulver mit pflanzlichem Protein, Vitaminen, Mineralstoffen und weiteren Nährstoffen
- ✓ mit Erbsenprotein als Bestandteil der Formulierung und natürlichem Aminosäurespektrum
- ✓ enthält Vitamin E aus dem Markenrohstoff DVP® (DavosLife E3) mit D-α-Tocopherol pflanzlichen Ursprungs und Tocotrienolen
- ✓ ausgewählte Kombination aus Kreatin, D-Ribose, L-Carnitin, L-Carnosin, Taurin, Alpha-Ketoglutarat (AAKG) sowie den Vitaminen B6, B12, Folat und gepuffertem Vitamin C
- ✓ neu ergänzt um Nicotinamid-Ribosid (NR) und Betain HCL
- ✓ ergänzt durch weitere Inhaltsstoffe wie R-α-Liponsäure, reduziertes Glutathion, Coenzym Q10, PQQ (MGCPQQ®), Curcumin C3 Complex® und Resveratrol
- ✓ mit natürlicher Süße aus Stevia und fruchtigem Mango-Maracuja-Geschmack
- ✓ entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. rer. nat. Brigitte König
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

NatuGena MitochondrienAktivator Pulver ist ein Mikronährstoffpulver mit pflanzlichem Protein, Vitaminen, Mineralstoffen und weiteren ausgewählten Nährstoffen. Es basiert auf dem bewährten Konzept des MitochondrienAktivator 44+14 und ist eine praktische Alternative für alle, die keine Kapseln verwenden möchten. Die Rezeptur wurde weiter optimiert und setzt auch weiterhin auf die bewährte Zusammensetzung in gewohnt hoher Qualität.

Enthalten ist unter anderem Erbsenprotein mit natürlichem Aminosäurespektrum. Ergänzt wird die Formulierung durch L-Carnitin, L-Carnosin und Taurin sowie Arginin-Alpha-Ketoglutarat, dessen Anteil im Zuge der Optimierung erhöht wurde. L-Arginin wurde dafür aus der Rezeptur entfernt. Neu hinzugekommen sind Nicotinamid-Ribosid mit 150 mg pro Portion als Vorstufe von NAD+ sowie Betain HCL mit 250 mg pro Portion als ergänzender Bestandteil der weiterentwickelten Rezeptur.



- farbstofffrei
- glutenfrei
- laktosefrei
- trenn- und bindemittelfrei
- 100 % vegan

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018290	
GTIN	4260633572909	
PPN	11 20336558 08	
PZN AT	6011849	
PZN DE	20336558	
NETTOFÜLLMENGE	630 g Pulver (30-Tage-Packung)	

Für die Vitaminversorgung enthält das Pulver eine breite Auswahl an B-Vitaminen, darunter Vitamin B6, Vitamin B12 und Folat. Diese tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei und unterstützen einen normalen Energiestoffwechsel. Vitamin E aus dem Markenrohstoff DVP® DavosLife E3 liefert natürliches D-α-Tocopherol und Tocotrienole. Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Ergänzt wird die Rezeptur durch gepuffertes Vitamin C, ausgewählte Mineralstoffe wie Zink und Selen sowie weitere Nährstoffe wie R-α-Liponsäure, reduziertes Glutathion, Coenzym Q10, PQQ MGCPQQ®, Curcumin C3 Complex®, Resveratrol, Lutein, OPC und Bromelain.

Die Süßung erfolgt nun mit Stevia als pflanzlicher Alternative zu Sucralose. Der Geschmack bleibt angenehm fruchtig mit Mango-Maracuja-Note. Das Pulver wird in Wasser oder ein pflanzliches Getränk eingerührt und eignet sich für die tägliche Anwendung. Entwickelt wurde MitochondrienAktivator Pulver in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. rer. nat. Brigitte König.

Verzehrempfehlung

1-mal täglich 20 g Pulver (entspricht 2 Messlöffel) in einem Shaker mit 250 ml Wasser zubereiten. Der Messlöffel liegt bei. Optimal ist der Verzehr zu einer fettreichen Mahlzeit oder wahlweise mit einem Teelöffel Omega-3-Öl zur Steigerung der Bioverfügbarkeit.

Zutaten

Erbsenprotein, Magnesiumtaurat, Kreatin-Monohydrat, L-Carnitin-Tartrat, D-Ribose, L-Citrullin, Aroma: Mango-Maracuja, Betain HCL, Säuerungsmittel: Weinsäure, Apfelsäure, Curcuma-Extrakt (Curcumin C3 Complex®), Ubiquinon, R-Alpha-Liponsäure, red.-Glutathion, Nicotinamid Ribosid, Magnesiumascorbat, Japanischer-Staudenknöterich-Extrakt, Traubenkern-Extrakt, Japanischer-Schnurbaum-Extrakt, L-Arginin-Alpha-Ketoglutarat, L-Carnosin, Nicotinamid, Zinkpicolinat, Riboflavin-5-Phosphat, Süßungsmittel: Stevia (Steviolglycoside), Ananas-Extrakt-Pulver, Orotsäure-Monohydrat, Pangamsäure, Thiamin-HCL, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxal-5-Phosphat, Tocopherol-Komplex, Aufrechte Studentenblume, Natriumselenit, MGCPQQ® (Pyrrolochinolinchinon-Dinatriumsalz), Manganguconat, Chrompicolinat, Folsäure Quatrefolic® 5-Methyltetrahydrofolat, D-Biotin, Methylcobalamin, Adenylcobalamin, Hydroxycobalamin.

PRODUKTINFORMATION

MitochondrienAktivator Pulver

Mango-Maracuja-Shake mit B-Vitaminen

Nährwerte

	PRO TAGESDOSIS (1 x 20 g, ENTSPRICHT 2 MESSLÖFFEL)
Energie	74,2 kcal
Protein (aus Erbse)	14,6 g
Fett	1 g
Kohlenhydrate	1,26 g
Ballaststoffe	0,55 g

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 x 20 g, ENTSPRICHT 2 MESSLÖFFEL)	NRV ¹
Kreatin	2000 mg	
D-Ribose	1033 mg	
Taurin	1666 mg	
L-Arginin	1250 mg	
L-Citrullin	750 mg	
L-Carnitin	1500 mg	
L-Carnosin	50 mg	
red.-Glutathion	150 mg	
Alpha- Ketoglutar säure (AAKG)	150 mg	
Betain HCL	250 mg	
Nicotinamid-Ribosid (NR)	150 mg	
R-Alpha-Liponsäure	150 mg	
Coenzym Q10	150 mg	
PQQ (MGCPQQ®) ²	5 mg	
Ananas-Extrakt	25 mg	
– davon Bromelain	30 GDU	
Curcumin C3 Complex® ³	200 mg	
– davon 95 % Curcumin	190 mg	
– davon Curcumin	150 mg	
– davon Demethoxycurcumin	35 mg	
– davon Bisdemethoxycurcumin	8 mg	

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

²MGCPQQR is a registered trademark of MGC (Japan).

³Curcumin C3 ComplexR is a trademark of Sabinsa Europe GmbH.

⁴QuatrefolicR is a registered trademark of Gnosis S.p.A.

⁵Vitamin E DVP® is a registered trademark of DavosLife.

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 x 20 g, ENTSPRICHT 2 MESSLÖFFEL)	NRV ¹
Lutein	1,5 mg	
Resveratrol	125 mg	
Traubenkern-Extrakt	107 mg	
– davon OPC	75 mg	
Quercetin	100 mg	
Mineralstoffe		
Chrom	65 µg	163
Magnesium (aus Taurat)	260 mg	69
Mangan	1 mg	50
Selen	30 µg	55
Zink	7 mg	70
Vitamine		
Vitamin B1 (Thiamin)	13 mg	1182
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	15,5 mg	1107
Vitamin B3 (Niacin)	35 mg	219
Vitamin B5 (Pantothensäure)	14 mg	233
Vitamin B6 (P5P; bioaktiv)	6 mg	429
Vitamin B7 (D-Biotin; bioaktiv)	150 µg	300
Vitamin B9 Quatrefolic® (Folsäure 5-MTHF; bioaktiv)	400 µg	200
Vitamin B12 (bioaktiv)	90 µg	3600
– aus Adenosylcobalamin	30 µg	1200
– aus Hydroxycobalamin	30 µg	1200
– aus Methylcobalamin	30 µg	1200
Vitamin B13 (Orotsäure)	20 mg	
Vitamin B15 (Pangamsäure)	20 mg	
Vitamin C (gepuffert)	120 mg	150
Vitamin E DVP® ⁵	8 mg	67
– aus d-α-Tocopherol	2,2 mg	18
– aus d-α-Tocotrienol	2,2 mg	18
– aus d-β-Tocotrienol	0,2 mg	2
– aus d-γ-Tocotrienol	2,6 mg	22
– aus d-δ-Tocotrienol	0,8 mg	7

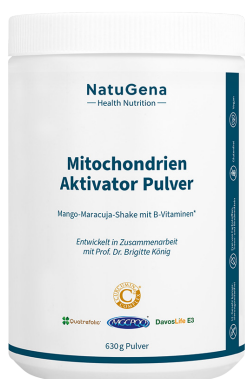
¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).






²MGCPQQR is a registered trademark of MGC (Japan).

³Curcumin C3 ComplexR is a trademark of Sabinsa Europe GmbH.

⁴QuatrefolicR is a registered trademark of Gnosis S.p.A.

⁵Vitamin E DVP® is a registered trademark of DavosLife.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan

PRODUKTINFORMATION

MitochondrienAktivator Pulver

Mango-Maracuja-Shake mit B-Vitaminen

PRO TAGESDOSIS
(1 x 20 g, ENTSPRICHT 2 MESSLÖFFEL)

AMINOSÄUREN AUS ERBSENPROTEIN

L-Alanin	310 mg
L-Arginin	770 mg
L-Asparaginsäure	999 mg
L-Cystein	210 mg
L-Glutamin	1610 mg
L-Glycin	250 mg
L-Histidin	230 mg
L-Isoleucin	330 mg
L-Leucin	770 mg
L-Lysin	650 mg
L-Methionin	80 mg
L-Phenylalanin	440 mg
L-Prolin	220 mg
L-Serin	410 mg
L-Threonin	360 mg
L-Tryptophan	70 mg
L-Tyrosin	330 mg
L-Valin	460 mg

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.






Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschlossen, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nur für Erwachsene geeignet, mit Ausnahme von schwangeren und stillenden Personen.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Laktose, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  laktosefrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegan

