

MULTIVITAMIN AKTIV SPORT KAPSELN

📘 Produktbeschreibung

Egal ob Leistungs- oder Hobbysportler – wer sich viel bewegt und ein aktives Leben führt braucht und verbraucht dabei Nährstoffe. Um diesen Bedarf optimal abzudecken haben wir unsere Multivitamin Aktiv Sport Kapseln entwickelt. Diese sind speziell auf die Bedürfnisse von sportlich aktiven Menschen zugeschnitten und bieten eine Rundumversorgung mit relevanten Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

- ✓ Die Vitamine D3 und C unterstützen ein gesundes Immunsystem, Vitamin C insbesondere auch während und nach körperlicher Betätigung
- ✓ Vitamin B5 für die Synthese und den Stoffwechsel von Steroidhormonen und Neurotransmittern
- ✓ Magnesium und Vitamin D3 für den Erhalt starker Knochen
- ✓ Die Vitamine B1, B2, B5, B6, B12, Biotin und C sowie die Mineralstoffe Magnesium, Kupfer und Iod tragen alle zu einem gesunden Energiestoffwechsel bei
- ✓ Chrom für den Erhalt eines gesunden Blutzuckerspiegels und den Stoffwechsel von Makronährstoffen wie Kohlenhydraten, Proteinen und Fetten
- ✓ Magnesium und Zink für eine gesunde Eiweißsynthese und Vitamin B6 für den Eiweißstoffwechsel
- ✓ Folat, Vitamin C, Vitamin B5 und Magnesium tragen dazu bei Müdigkeit und Ermüdung zu verringern
- ✓ Mangan und Kupfer für den Erhalt des Bindegewebes
- ✓ Molybdän für die Synthese von schwefelhaltigen Aminosäuren
- ✓ Kupfer, Zink, Selen und die Vitamine B2 und C schützen alle die Zellen vor oxidativem Stress
- ✓ Rezeptur ist sinnvoll mit Q10 als Ubiquinon und L-Carnitin kombiniert

Das Produkt ist vegetarisch sowie gluten-, soja-, laktose und erdnussfrei.

Ihr Wohlbefinden ist unsere Stärke: Jedes unserer Produkte ist garantiert frei von Titandioxid, Magnesiumstearat, Carrageen und Polyethylenglykol (PEG) sowie von Aroma-, Farb- und Süßungsmitteln. Selbstverständlich verwenden wir laut Gesetzgeber auch keine Rohstoffe, die gentechnisch verändert (GMO), bestrahlt oder mit Ethylenoxid behandelt wurden.

🕒 Verzehrempfehlung

1 x 2 Kapseln täglich zu einer Mahlzeit.

📏 Verfügbare Größen

Inhalt

60 Kapseln - 36 g
120 Kapseln - 72 g

Artikelnummer: 11810108 | PZN: 12742770

🌟 Herausragende Produktqualität

- ✓ therapeutisch fundierte Rezepturen
- ✓ deutscher Produktionsstandort seit 1998
- ✓ ohne Titandioxid und Magnesiumstearat
- ✓ ohne Gentechnik



👁 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Q10 und L-Carnitin.

Inhaltsstoffe	1 Kapsel	2 Kapseln Verzehrempfehlung	% RM*
Vitamin C	33 mg	66 mg	83
Vitamin B1	2 mg	4 mg	364
Vitamin B2	2 mg	4 mg	286
Niacin/Vitamin B3	22,5 mg NE	45 mg NE	281
Pantothensäure/Vitamin B5	6 mg	12 mg	200
Vitamin B6	2,5 mg	5 mg	357
Vitamin B12	70 µg	140 µg	5.600
Folsäure (5-MTHF)	25 µg	50 µg	25
Biotin	25 µg	50 µg	100
Vitamin D3	5 µg	10 µg	200
Q10 als Ubiquinon	15 mg	30 mg	-
L-Carnitin	34 mg	68 mg	-
Magnesium	46,5 mg	93 mg	25
Zink	1,5 mg	3 mg	30
Kupfer	0,15 mg	0,3 mg	30
Selen	10 µg	20 µg	36
Molybdän	12,5 µg	25 µg	50
Chrom	10 µg	20 µg	50
Jod	25,5 µg	51 µg	34

* Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gem. LMIV

Zutaten

Trimagnesiumcitrat; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); L-Carnitintartrat; Calciumascorbat; Tricalciumcitrat; Nicotinamid; Ubiquinon; Zinkgluconat; Vitamin E (gemischte Tocotrienole/Tocopherol-Konzentrat; Maltodextrin; modifizierte Stärke); D-Calciumpantothenat; Pyridoxal-5-Phosphat; Thiaminhydrochlorid; Natrium-Riboflavin-5-Phosphat; Vitamin D3 (modifizierte Stärke; Maltodextrin; Saccharose; pflanzliches Öl (Mais); Antioxidationsmittel: Alpha-Tocopherol, Natriumascorbat; Trennmittel: Siliciumdioxid; Cholecalciferol); Kupfer (II)-D-Gluconat; Mangan (II)-Gluconat; Methylcobalamin; Vitamin A (Saccharose; Maisstärke; Verdickungsmittel: Gummi arabicum; Retinylacetat, Antioxidationsmittel: DL-alpha-Tocopherol; Trennmittel: Tricalciumphosphat); Chrom (III)-Chlorid; (6S)-5-Methyltetrahydrofolsäure-Glucosaminsalz; Kaliumjodid; Natriummolybdat; D-Biotin; Natriumselenit.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trocken, licht- und wärme geschützt aufbewahren.