

ALL-IN METABOLIC

📘 Produktbeschreibung

ALL-IN Metabolic ist die ideale Unterstützung für Ihren Stoffwechsel. Unsere speziell entwickelte Rezeptur fördert eine gesunde Energiebalance und unterstützt den Fett-, Kohlenhydrat- und Eiweißstoffwechsel. Die Kapseln enthalten wertvolle Nährstoffe wie Chrom, Zink und B-Vitamine, die zum Erhalt eines normalen Blutzuckerspiegels und Stoffwechsels beitragen.

Mit drei Kapseln täglich unterstützt ALL-IN Metabolic Ihre Ziele in Sachen Blutzuckerspiegel und Stoffwechselfgesundheit auf ideale Weise.

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

3 x 1 Kapsel täglich. Bei Einnahme von Blutgerinnungshemmer nach Empfehlung eines Arztes verwenden.

📦 Verfügbare Größen

Artikelnummer: 13200111 | PZN: 19626305

🌟 Herausragende Produktqualität

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

🌿 Inhaltsstoffe

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Charantin, Polyphenolen, Quercetin, Proanthocyanidinen, L-Arginin, Betain, Cholin, Myoinositol und Q10.

| Inhaltsstoffe | 1 Kapsel | 3 Kapseln | | % RM* |
|--|----------|-------------------|-------------------|-------|
| | | Verzehrempfehlung | Verzehrempfehlung | |
| Vitamin C | 91,7 mg | 275 mg | 344 | |
| Vitamin B1 | 5 mg | 15 mg | 1.364 | |
| Vitamin B2 | 5 mg | 15 mg | 1.071 | |
| Niacin | 15 mg NE | 45 mg NE | 281 | |
| Pantothensäure | 8,33 mg | 25 mg | 417 | |
| Vitamin B6 | 3,33 mg | 10 mg | 714 | |
| Vitamin B12 | 166,7 µg | 500 µg | 20.000 | |
| Folsäure | 133,3 µg | 400 µg | 200 | |
| Biotin | 166,7 µg | 500 µg | 1.000 | |
| Vitamin D3 | 8,33 µg | 25 µg | 500 | |
| Vitamin K2 | 12,5 µg | 37,5 µg | 50 | |
| Magnesium | 41,7 mg | 125 mg | 33 | |
| Zink | 3,33 mg | 10 mg | 100 | |
| Mangan | 0,33 mg | 1 mg | 50 | |
| Selen | 33,3 µg | 100 µg | 182 | |
| Chrom | 66,6 µg | 200 µg | 500 | |
| Bittermelonenfrucht-Extrakt | 35 mg | 105 mg | - | |
| davon Charantin | 3,5 mg | 10,5 mg | - | |
| Zimtrinden-Extrakt | 66,6 mg | 200 mg | - | |
| davon Polyphenole | 3,33 mg | 10 mg | - | |
| Japanischer Schnurbaublüten und -knospen-Extrakt | 70,3 mg | 211 mg | - | |
| davon Quercetin | 59,7 mg | 179 mg | - | |
| Pinienrinden-Extrakt | 10 mg | 30 mg | - | |
| davon Proanthocyanidine | 9,67 mg | 29 mg | - | |
| L-Arginin | 69,3 mg | 208 mg | - | |
| Betain | 11,7 mg | 35 mg | - | |
| Cholin | 16,7 mg | 50 mg | - | |
| Myoinositol | 33,3 mg | 100 mg | - | |
| Q10 | 20 mg | 60 mg | - | |

*Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gem. LMIV

Zutaten

Trimagnesiumcitrat; Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle); Calciumascorbat; L-Arginin Hydrochlorid; quercetinreicher Japanischer Schnurbaublüten und -knospen-Extrakt (Trockenextrakt aus *Sophora japonica* L., 15-20:1, Auszugsmittel Wasser); Zimtrinden-Extrakt (Trockenextrakt aus *Cinnamomum verum*, 10:1, Auszugsmittel Alkohol/Wasser; Trägerstoff: Maltodextrin); Cholin Bitartrat; Bittermelonenfrucht-Extrakt (Trockenextrakt aus *Momordica charantia* L., 15:1, Auszugsmittel Alkohol/Wasser; Trägerstoff: Maltodextrin); Myoinositol; Betain Citrat; Ubiquinon; Nicotinamid; Zinkcitrat; proanthocyanidinreicher Pinienrinden-Extrakt (Trockenextrakt aus *Pinus massoniana* Lamb., 15:1, Auszugsmittel Alkohol/Wasser); D-Calciumpantothenat; Natrium-Riboflavin-5-Phosphat; Thiamin Hydrochlorid; Vitamin K2 (Trägerstoff: Maltodextrin, Vitamin K2 als Menaquinon-7); Pyridoxal-5-Phosphat; Vitamin D3 (Trägerstoffe: modifizierte Stärke, Maltodextrin, Saccharose, pflanzliches Öl (Mais), Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte, Natriumascorbat, Trennmittel: Siliciumdioxid, Cholecalciferol); Mangan (II)-Gluconat; Chrom (III)- Chlorid; (6S)-5-Methyltetrahydrofolsäure-Glucosaminsalz; Methylcobalamin; 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.

