

Produktinfo

Microvital GastroIntestine

Nahrungsergänzungsmittel für Menschen

Es ist scheinbar das Nebensächlichste auf der Welt. Irgendwie selbstverständlich, aber in der Regel verschwiegen: die Verdauung. Der Verdauungsvorgang dient der Aufbereitung von Nährstoffen zur reibungslosen Aufnahme in den Körper. Dabei werden Nährstoffe aus der Nahrung aufgenommen und Unverdautes bzw. nicht Brauchbares wieder ausgeschieden. Dieser komplexe Vorgang funktioniert nur durch ein ausgeklügeltes Verdauungssystem: den Gastro-Intestinaltrakt. Soweit, so selbstverständlich. Jedoch bringen unerwünschte Substanzen, pathogene Keime und Nahrungsmittel ungeeigneter Qualität und Menge die Balance unseres Verdauungstraktes durcheinander. Stress sowie psychische Anspannung verstärken den Effekt. Verdauungsbeschwerden jeglicher Art sind die Folge. Und hierrüber sprechen die wenigsten gerne, obwohl es uns alle irgendwann, immer mal wieder oder ständig zu schaffen macht. Dabei kann durch die Unterstützung funktioneller Mikronährstoffe und sekundärer Pflanzenstoffe die natürliche Darmfunktion reguliert und gefördert werden – mit Microvital Gastro Intestine!



Dose 200 g



Bewährte Ballaststoffquellen, wie Flohsamenschalen und Leinsamen, sowie β -Glucane aus Hefezellwänden liefern wertvolle faserreiche Komponenten als Nahrungsquelle für die Aufrechterhaltung des physiologischen Darmmikrobioms.

Vitalpilze gewinnen mehr und mehr an Bedeutung und zeichnen sich durch mannigfaltige positive Eigenschaften aus.

Pflanzenextrakte, wie Lucuma, Ashwaganda, Boswellia, Kümmel, Fenchel und Anis, bieten eine breite Palette an Charakteristika. Sie werden traditionell für die Verdauung und zur Beruhigung eingesetzt.

Mineralstoffe und Vitamine unterstützen die Körperfunktionen und Stoffwechselprozesse.

Microvital Gastro Intestine bietet eine wohlabgestimmte Zusammensetzung mit über 100 Komponenten in vier vollwertigen Mischungen (Ballaststoff-, Vitalpilz-, Phyto- und Vitamin-Mineral-M... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Verzehrempfehlung: Täglich bis zu 5 g (~ 2 Messlöffel) MICROVITAL GastroIntestine Pulver in mindestens 250 ml Wasser oder Saft einrühren und trinken.

Hinweis: Die angegebene empfohlene täglicher Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sollen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern, kühl, lichtgeschützt und trocken lagern. MICROVITAL GastroIntestine ist ausdrücklich an die erwachsene Darmflora angepasst und nicht für Kinder geeignet. Nicht für Säuglinge und Kleinkinder geeignet. Nicht während Schwangerschaft und Stillzeit einnehmen. Nicht geeignet für Menschen mit Gicht oder einer bekannten genetischen Prädisposition für Gicht. Nicht geeignet für Menschen die immunsupprimierende Medikamente einnehmen und/oder an einer Auto-Immunerkrankung leiden. Nicht geeignet zur Einnahme nach einer Organtransplantation.

Nicht zur langfristigen Anwendung geeignet. Bei langfristig geplanter Anwendung konsultieren Sie bitte Ihren Arzt. Die Unterstützung und der Erhalt einer gesunden Darmflora hängen in wesentlichem Maße von einer vielfältigen und vitalstoffreichen Ernährung ab.

Warnhinweis: Für Kinder und Jugendliche nicht geeignet. Nicht für schwangere und stillende Frauen geeignet. Bei Verbrauchern mit Schluckbeschwerden oder unzureichender Flüssigkeitszufuhr besteht Erstickengefahr.

Produktinfo

ZUSAMMENSETZUNG

Zutaten: Ballaststoff-Mischung (Flohsamenschalenpulver, Bierhefe, Apfelfaser, Inulin, Leinsamenmehl, Pektin, Bananenpulver), Nukleotide, Vitalpilz-Mischung (Reishi, Shiitake, Agaricus sp., Hericium sp., Chaga, Maitake, Auricularia sp., Coprinus sp., Pleurotus sp., Polyporus sp.), Phyto-Mischung (Heidelbeere gefriergetrocknet, Lucuma, Ashwagandha, Kurkuma, Löwenzahn Extrakt, Mariendistel Extrakt (Silymarin), Propolis, Spirulina, Weihrauch Extrakt, Grüntee Extrakt (Epigallocatechine), Kräuter- und Gewürzmischung (Echter Galgant, Kümmel, Fenchel, Anis), Echte Aloe Extrakt, Knöterich Extrakt (Resveratrol)), Vital-Mischung (Glutamin, Magnesiumsalz der Zitronensäure, Ascorbinsäure, Zinkgluconat, Cholecalciferol, Vitamin K2 MK-7 all-trans, Pantothensäure, Riboflavin, Folat, Biotin), natürliches Kokosaroma, Kefirferment Kann Spuren von Milcheiweiß, Soja und Nüssen enthalten. Enthält Propolis. Vitamin C und Riboflavin tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei und unterstützen zudem Nervensystem sowie Energiestoffwechsel. Vitamin C trägt zudem zu einer normalen Kollagensynthese bei. Während und nach intensiver körperlicher Arbeit trägt Vitamin C zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Riboflavin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute (z. B. Magen-Darm-Passage) bei. Riboflavin und Vitamin C tragen dazu bei, Zellen vor oxidativem Stress zu schützen. Zudem trägt Vitamin C zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei. Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen, einer normalen Funktion von Muskulatur, Immunsystem und Zellteilung bei. Zink trägt zu einer normalen Funktion von Säure-Base-Haushalt, Kohlenhydrat-Stoffwechsel, kognitiven Funktionen, DNA-Synthese, Makronährstoff-Stoffwechsel, Eiweißsynthese, Vitamin A-Stoffwechsel und Erhaltung der Knochen, Haare und Nägel bei. Biotin trägt zu einem normalen Stoffwechsel von Energie und Makronährstoffen und einer normalen Funktion des Nervensystems und der psychischen Funktion bei. Vitamin K trägt zum Erhalt normaler Knochen bei. Pantothensäure trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel sowie normaler geistiger Leistung bei. Zudem trägt Pantothensäure zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung sowie der normalen Synthese und Stoffwechseln von Vitamin D und einigen Neurotransmittern bei. Folsäure trägt zur normalen Aminosäuresynthese und zum normalen Homocystein-Stoffwechsel. Zudem trägt Folsäure zu einer normalen psychischen Funktion, sowie einer normalen Funktion des Immunsystems bei und trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

NÄHRWERTE pro Portion (5 g) / *NRV pro Portion

Energie	33 kJ / 8 kcal
	/ 0%
Fett	0,2 g / 0 %
- davon gesättigte Fettsäuren	0,1 g / 1 %
Kohlenhydrate	0,7 g / 0 %
- davon Zucker	0,2 g / 0 %
Ballaststoffe	0,7 g / **
Eiweiß	0,8 g / 2%
Salz	0 g / 0 %
Magnesium	143 mg / 38 %
Chrom	34 µg / 86%

Sonstige Stoffe

Leinsamen Extrakt
- davon α-Linolensäure (ALA)
γ-Aminobuttersäure (GABA)
L-Tryptophan
L-Glycin
Polysaccharide aus Chaga
Inositol
Johanniskraut Extrakt (5:1)
- davon Hyperforin
- davon Hypericin
Knöterich Extrakt
- davon Resveratrol
Kefirferment

*NRV

**

*** KBE

PHYTOKOMPLEX

82,5 mg / **	Zitronenmelisse Extrakt (4:1)	165 mg
33 mg / **	Passionsblume Extrakt (4:1)	165 mg
220 mg / **	Baldrianwurzel Extrakt (4:1)	165 mg
165 mg / **	Avena sativa Extrakt (4:1)	165 mg
138 mg / **	Hopfenextrakt (2:1)	165 mg
34 mg / **		
110 mg / **		
165 mg / **		
10 mg / **		
0,55 mg / **		
82,5 mg / **		
81 mg / **		
6x10 ⁹ KBE		

Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Richtlinien (LMIV 1169/2011)
keine Nährstoffbezugswerte vorhanden
Koloniebildende Einheiten

Stand: 09 / 2021