PRODUKTINFORMATION



HeparFit

vegane Proteinmischung mit Cholin, L-Carnitin & L-Glycin

Beschreibung

- √ liefert 25 g pflanzliches Protein pro Tagesportion aus Erbsen und Bio-Lupinen für eine gezielte Eiweißversorgung
- ✓ enthält 10,4 g natürliche Ballaststoffe aus Akazienfasern, Erbsen und Lupinen
- ✓ versorgt den Körper mit bioaktiven Vitaminen und wichtigen Mineralstoffen wie Magnesium, Zink, Eisen und Selen
- ✓ mit Cholin zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion
- ergänzt durch funktionelle Mikronährstoffe wie Kreatin, Taurin, Ribose, L Carnitin und Glycin
- vielseitig verwendbar in Haferdrink als Shake oder in Smoothies mit Obst und Gemüse
- ✓ entwickelt in Zusammenarbeit mit Dr. med. Karsten Ostermann
- √ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Die Leber zählt zu den vielseitigsten Organen im menschlichen Körper. Sie übernimmt täglich zahlreiche Aufgaben im Stoffwechsel, unterstützt die Verwertung von Nährstoffen und trägt wesentlich zur inneren Balance bei. Trotz ihrer zentralen Funktion steht sie im Alltag selten im Fokus, obwohl sie für viele Prozesse im Körper unverzichtbar ist.

NatuGena HeparFit bietet eine sorgfältig zusammengestellte Kombination aus hochwertigem pflanzlichem Protein, natürlichen Ballaststoffen sowie einer Vielzahl an Vitaminen, Mineralstoffen und funktionellen Begleitstoffen. Entwickelt wurde die Rezeptur gemeinsam mit Dr. med. Karsten Ostermann, der seine langjährige Erfahrung aus der medizinischen Praxis eingebracht

Im Mittelpunkt steht die Proteinbasis aus Erbsen und biologischer Lupine, zwei hochwertige Pflanzenproteine mit breitem Aminosäurespektrum. Erbsenprotein ist besonders leicht verdaulich und wird wegen seines hohen Gehalts an Lysin geschätzt. Lupinenprotein überzeugt durch seine natürliche Ballaststoffdichte und eine besonders nachhaltige Anbauweise. Gemeinsam liefern sie eine pflanzliche Eiweißversorgung mit hoher biologischer Wertigkeit, angenehm in der Textur, neutral im Geschmack und ideal für Smoothies,





farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Produktdaten

| ART | Nahrungsergänzungsmittel | | |
|---------------|--------------------------|--|--|
| ARTIKELNUMMER | 2018229 | | |
| GTIN | 4260633572299 | | |
| PPN | 11 19826292 19 | | |
| PZN AT | | | |
| PZN DE | 19826292 | | |
| INHALT | 1190 g Pulver | | |

Shakes oder Bowls. HeparFit enthält 25 g Protein pro Tagesportion aus Erbsen und Bio-Lupinen.

Ballaststoffe aus Akazienfasern, Erbsen und Lupinen ergänzen die Formel auf natürliche Weise und unterstützen eine ausgewogene, faserreiche Ernährung. Pro Tagesportion sind 10,4 g Ballaststoffe enthalten, gewonnen aus Erbsen, Lupinen und Akazienfasern.

Neben bioaktivem Vitamin B Komplex, natürlichem Vitamin C, veganem Vitamin D3, Vitamin E und Vitamin K2 enthält HeparFit eine breite Auswahl an Mineralstoffen wie Magnesium, Eisen, Zink, Selen, Bor und Silizium. Das enthaltene Cholin trägt zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion bei.

Zusätzlich enthalten sind funktionelle Co-Faktoren wie Taurin, Ribose, Kreatin, L-Carnitin und Glycin.

Ob als Shake mit Haferdrink oder gemixt in einem Smoothie mit Obst und Gemüse – das vegane Pulver lässt sich vielseitig in den Alltag integrieren. HeparFit ist vegan, frei von künstlichen Zusatzstoffen sowie laktosefrei und glutenfrei.

Verzehrsempfehlung

1-mal täglich 2 gestrichene Messlöffel (50 g) in 400 ml Pflanzendrink (z. B. Haferdrink) oder alternativ in Wasser in einem Shaker zubereiten und verzehren. Der Messlöffel liegt bei. Nach Belieben kann der Shake auch als Smoothie mit Gemüse und Obst verzehrt werden. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 Minuten vor oder 90 Minuten nach einer Mahlzeit.

Zutaten

Erbsenprotein, BIO-Lupinenprotein (33 %), Akazienfaser, L-Glycin, Ribose, Tricalciumcitrat, Dicalciumphosphat-Dihydrat, Aroma: Vanille, Magnesiumtaurat, Magnesiumbisglycinat, L-Carnitintartrat, Kreatinmonohydrat, Cholinbitartrat, Magnesiummalat, Tri-Kaliumcitrat, Vitamin-C (PureWay-C®), Bambusextrakt-Pulver, Eisenbisglycinat, Zinkgluconat, Nicotinamid, Zinkpicolinat, Zinkbisglycinat, Natriumselenit, Calcium-D-Panthothenat, Manganbisglycinat, Vitamin-E-Pulver, Kupferbisglycinat, Beta-Carotin, Natriumtetraborat, Pyridoxal-5-Phosphat, Riboflavin-5-Phosphat, Vitamin K2 (MK7 all-trans), Thiaminhydrochlorid, Cholecalciferol aus Flechte, D-Biotin, Calcium-LMethylfolat, Kaliumjodid, Adenosylcobalamin, Methylcobalamin, Hydroxycobalamin.

DE-ÖKO-006

Seite 1 von 3







PRODUKTINFORMATION



HeparFit

vegane Proteinmischung mit Cholin, L-Carnitin & L-Glycin

Inhaltsstoffe

| | PRO TAGESDOSIS | NRV¹ | IE² |
|------------------------------------|----------------|------|-----|
| Protein | 25 g | | |
| – aus Erbsen | 18,3 g | | |
| – aus Lupinen | 6,7 g | | |
| Ballaststoffe | 10,4 g | | |
| – aus Erbsen und Lupinen | 5,1 g | | |
| – aus Akazienfaser | 5,3 g | | |
| Cholin | 110 mg | | |
| Kreatin | 333 mg | | |
| L-Glycin | 2400 mg | | |
| L-Carnitin | 333 mg | | |
| Ribose | 1000 mg | | |
| Taurin | 434 mg | | |
| Mineralstoffe | | | |
| Bambus-Extrakt | 48 mg | | |
| – davon Silizium | 16,7 mg | | |
| Bor | 0,3 mg | | |
| Calcium | 210 mg | 26 | |
| Eisen | 5 mg | 36 | |
| Jod | 50 μg | 33 | |
| Kupfer | 0,8 mg | 80 | |
| Magnesium | 113 mg | 30 | |
| Mangan | 0,8 mg | 40 | |
| Phosphor | 140 mg | 20 | |
| Selen | 35 µg | 64 | |
| Zink | 7,5 mg | 75 | |
| Vitamine | | | |
| Beta-Carotin | 333 µg | | |
| Vitamin B1 (Thiamin) | 1,1 mg | 97 | |
| Vitamin B2 (R5P; bioaktiv) | 1,4 mg | 100 | |
| Vitamin B3 (Nicotinamid; bioaktiv) | 13 mg | 81 | |
| Vitamin B5 (Pantothensäure) | 4,6 mg | 77 | |
| Vitamin B6 (P5P; bioaktiv) | 1,2 mg | 86 | |

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

PureWay-C® and PureWay-C® logo are marks of One InnoVation Labs, LLC. in the U.S. and/or other countries.





farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Inhaltsstoffe

| | PRO TAGESDOSIS | NRV¹ | IE ² |
|---|----------------|------|-----------------|
| Vitamin B7 (D-Biotin; bioaktiv) | 267 μg | 534 | |
| Vitamin B9 (Folsäure 5-MTHF; bioaktiv) | 150 μg | 75 | |
| Vitamin B12 (bioaktiv) | 4 μg | 160 | |
| aus Adenosylcobalamin | 1,3 μg | 53 | |
| - aus Hydroxycobalamin | 1,3 μg | 53 | |
| aus Methylcobalamin | 1,3 μg | 53 | |
| PureWay-C®3 | 50 mg | | |
| – davon Vitamin C | 45 mg | 56 | |
| Vitamin D3 aus Flechte | 2 μg | 40 | 80 |
| Vitamin E | 5 mg | 42 | |
| Vitamin K2 (MK7 all-trans) | 30 μg | 40 | |

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%). ²Internationale Einheiten.

25 g (pro Tagesdosis) Erbsen und Lupinenprotein enthalten:

| L-Alanın | 911 mg |
|------------------|---------|
| L-Arginin | 1582 mg |
| L-Asparaginsäure | 2186 mg |
| L-Cystein | 261 mg |
| L-Glutamin | 3083 mg |
| L-Glycin | 735 mg |
| L-Histidin | 409 mg |
| L-Isoleucin | 995 mg |
| L-Leucin | 1706 mg |
| L-Lysin | 1518 mg |
| L-Methionin | 190 mg |
| L-Phenylalanin | 1097 mg |
| L-Prolin | 768 mg |
| L-Serin | 1678 mg |
| L-Threonin | 762 mg |
| L-Tryptophan | 178 mg |
| L-Tyrosin | 131 mg |
| L-Valin | 1801 mg |

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

Seite 2 von 3







²Internationale Finheiten.

 $^{^3\}text{PureWay-C}^{\oplus}$ and PureWay-C $^{\oplus}$ logo are marks of One InnoVation Labs, LLC. in the U.S. and/or other countries.

 $^{^3\}text{PureWay-C}^{\otimes}$ and PureWay-C $^{\otimes}$ logo are marks of One InnoVation Labs, LLC. in the U.S. and/or other countries.

PRODUKTINFORMATION



HeparFit

vegane Proteinmischung mit Cholin, L-Carnitin & L-Glycin

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (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 sowie 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.

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, Aromen, Soja).





farbstofffrei



glutenfrei



laktosefrei



trenn- und bindemittelfrei



100 % vegan

Stand: 14.04.2025







