

Rekonvit® Kapseln



Nahrungsergänzungsmittel

Kapseln mit Molkenproteinisolat plus Glutaminsäure.

Zusammensetzung:	3 Kapseln (NRV*)
Molkenproteinisolat	1.290,0 mg (**)
L-Glutaminsäure	345,0 mg (**)

* % der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß Lebensmittel-Informationsverordnung (EU) Nr. 1169/2011

** Keine Referenzmenge vorhanden

Verzehrempfehlung:

3 x täglich 1 Kapsel mit etwas Flüssigkeit vor den Mahlzeiten einnehmen.

Zutaten:

Molkeproteinisolat (**Milch**), L-Glutaminsäure, Hydroxypropylmethylcellulose, Farbstoffe Calciumcarbonat, Calciumphosphat; Verdickungsmittel Gellan.

Aufbewahrung:

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.

Hinweise:

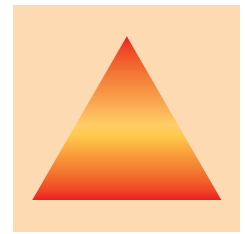
Rekonvit® Kapseln sind glutenfrei, frei von Fruktose, Gelatine, Hefe sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen. Rekonvit® Kapseln sind für Vegetarier geeignet.

Innovative, vegetarische Kapseln schützen die Inhaltsstoffe vor den sauren Bedingungen im Magen.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

Produktinformationen nach EU-VO 1169/2011

**Nettofüllmenge:**

55,0 g (90 Kapseln)

PZN:

10916349

Gesundheitliches Wohlbefinden und Lebensqualität hängen maßgeblich von einer ausgewogenen und bedarfsgerechten Ernährung ab. In diesem Zusammenhang kommt den Eiweißen (auch Proteine genannt) eine besondere Bedeutung zu.

Bausteine der Eiweiße sind die Aminosäuren. Bei der Verdauung von Eiweißen, die hauptsächlich im Dünndarm stattfindet, werden die Proteine in die einzelnen Aminosäuren gespalten, die dann im Dünndarm aufgenommen werden. Damit stehen die Aminosäuren für den Aufbau von körpereigenem Eiweiß zur Verfügung.

Verteilung der Aminosäuren (Aminobilanz) der in Rekonvit® Kapseln verwendeten Proteine:

Aminosäuren	pro 3 Kapseln
L-Glutaminsäure	397,9 mg
L-Asparaginsäure	102,6 mg
L-Leucin	96,3 mg
L-Lysin	93,5 mg
L-Threonin	62,8 mg
L-Isoleucin	60,7 mg
L-Prolin	53,0 mg
L-Valin	48,9 mg
L-Alanin	41,9 mg
L-Serin	39,1 mg
L-Tyrosin	26,5 mg
L-Phenylalanin	26,5 mg
L-Cystin	23,0 mg
L-Methionin	20,2 mg
L-Arginin	18,8 mg
L-Tryptophan	18,8 mg
L-Glycin	16,1 mg
L-Histidin	14,7 mg

Hersteller:

Köhler Pharma GmbH

Neue Bergstraße 3-7

64665 Alsbach-Hähnlein

Telefon: 0 62 57- 506 529 0

Telefax: 0 62 57- 506 529 20

www.koehler-pharma.de**Köhler Pharma –**

***Kompetenz und Sicherheit für Sie
und Ihre Gesundheit seit über 60 Jahren.***



Bildquellen: stock-adobe.com