



KYÄNI RESTORE

9

PFLANZENSTOFFE

Wacholderbeerenpulver, Löwenzahnwurzelpulver, Fenchelsamenpulver, Petersilienblattpulver, Mariendistel-Samenextrakt, Eibischwurzelpulver, Ingwerwurzelpulver, Schwarzer Pfeffer Samen 4:1 Extrakt, Schachtelhalm-Ganzkraut-Extrakt

HAUPTEIGENSCHAFTEN



5

BAKTERIEN-KULTUREN

Bifidobacterium infantis, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Lactobacillus acidophilus

5

VERDAUUNGS-ENZYME

Amylase, Protease, Laktase, Lipase, Cellulase

VORTEILE



VERDAUUNG

Bei Personen, die Probleme mit der Verdauung von Lactose haben, verbessert Lactase die Lactoseverdauung.

ZUTATEN

Enzymmischung (Amylase, Protease, Laktase, Lipase, Cellulase), Kapselhülle (Überzugsmittel [Pullulan], Farbstoff [Kupferhaltige Komplexe der Chlorophylline]), **Löwenzahnwurzelpulver** (*Taraxacum officinale*), Bakterienkulturen (*Bifidobacterium infantis*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus rhamnosus*, *Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus acidophilus*), Ingwerwurzelpulver (*Zingiber officinale*), rosa Himalaya-Salz, Mariendistel-Samenextrakt (*Silybum marianum*), Schachtelhalm-Ganzkraut-Extrakt (*Equisetum arvense*), Wacholderbeerenpulver (*Juniperus communis*), Fenchelsamenpulver (*Foeniculum vulgare*), **Eibischwurzelpulver** (*Althaea officinalis*), Petersilienblätterpulver (*Petroselinum crispum*), Schwarzer Pfeffersamen 4:1 Extrakt (*Piper nigrum*)

ANWENDUNG

Nimm 2 Kapseln mit der ersten Mahlzeit ein. Nimm je nach Bedarf 2 Kapseln mit jeder weiteren Mahlzeit ein (bis zu 6 Kapseln täglich).

VERDAUUNGS- ENZYME



AMYLASE

Amylase ist ein Enzym, das am Zuckerstoffwechsel des Körpers beteiligt ist. Es ist im Speichel und in den Sekreten der Bauchspeicheldrüse enthalten. Das Enzym spaltet große Zuckermoleküle, die mit der Nahrung aufgenommen werden, in kleinere Zuckereinheiten auf.



PROTEASE

Protease (auch Peptidase oder Proteinase) ist ein Enzym, das die Proteolyse katalysiert (die Reaktionsgeschwindigkeit erhöht oder „beschleunigt“), indem es Proteine in kleinere Polypeptide oder einzelne Aminosäuren aufspaltet und die Bildung neuer Proteinprodukte anregt.



LAKTASE

Laktase ist der Name eines Enzyms, das im Darm vorkommt und Laktose in seine Bestandteile Galaktose und Glukose aufspaltet. Ohne diese chemische Reaktion können die Bestandteile der Laktose nicht von der Dünndarmschleimhaut aufgenommen werden.



LIPASE

Lipase (LIP) ist ein Verdauungsenzym, das in der Bauchspeicheldrüse produziert wird. Es wird vom Körper für die Verdauung von Fetten (Triglyceriden) benötigt.



CELLULASE

Cellulasen spalten das Cellulosemolekül in Monosaccharide („Einfachzucker“) wie Beta-Glucose oder kürzere Polysaccharide und Oligosaccharide auf.

NÄHRWERTANGABEN

Portionsgröße: 2 Kapseln/Portionen pro Behälter: 30

	Pro Tag (2 Kapseln)	6 Kapseln
Bakterienkulturen	Insgesamt 2x10 ⁹ KBE*	Insgesamt 6x10 ⁹ KBE*
- <i>L. acidophilus</i>	4x10 ⁸ KBE*	12x10 ⁸ KBE*
- <i>L. plantarum</i>	4x10 ⁸ KBE*	12x10 ⁸ KBE*
- <i>L. rhamnosus</i>	4x10 ⁸ KBE*	12x10 ⁸ KBE*
- <i>B. longum</i>	4x10 ⁸ KBE*	12x10 ⁸ KBE*
- <i>B. infantis</i>	4x10 ⁸ KBE*	12x10 ⁸ KBE*
Enzymmischung	Insgesamt 250 mg	Insgesamt 750 mg
- Amylase	6250 SKB	18750 SKB
- Protease	2500 HUT	7500 HUT
- Lactase	1000 ALU	3000 ALU
- Lipase	250 I.E.	750 I.E.
- Cellulase	100 I.E.	300 I.E.
Löwenzahnpulver	150 mg	450 mg
Ingwerwurzelpulver	50 mg	150 mg
Rosa Himalaya-Salz	50 mg	150 mg
Mariendistel-Samenextrakt	20 mg	60 mg
Schachtelhalm-Ganzkraut-Extrakt	15 mg	45 mg
Wacholderbeerenpulver	15 mg	45 mg
Fenchelsamenpulver	15 mg	45 mg
Eibischwurzelpulver	15 mg	45 mg
Petersilienblattpulver	10 mg	30 mg
Schwarzer Pfeffersamen 4:1 Extrakt	1,27 mg (entspricht 5 mg pflanzlicher Trockenmasse)	3,81 mg (entspricht 15 mg pflanzlicher Trockenmasse)

*KBE: Koloniebildende Einheiten