



Ananas + Bromelain + Vitamine, 60 St.

Artikel-Nr.: 10209089

Inhalt: 60 Kapseln = 43,2 g

Nahrungsergänzungsmittel mit enzymreichem Ananaspulver und Vitaminen in Hartgelatine-Kapseln.

Verzehrempfehlung: 3 Kapseln täglich.

Zutaten: Fruchtpulver (Ananas, Bromelain + Papain), Überzugsmittel: Hartgelatine, **Süßmolkenpulver**, Bambusfaser, Apfelpektin, Vitamin C, Niacin, Vitamin E, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, **Sojalecithin**, Siliziumdioxid, Vitamin B6 als Pyridoxin HCl, Vitamin B2 als Riboflavin, Folsäure.

Nährstoffe	1 Kapsel	3 Kapseln	% der RM*
Fruchtpulver	330 mg	990 mg	-
davon Ananas	300 mg	900 mg	-
Bromelain	20 mg	60 mg	-
Papain	10 mg	30 mg	-
Molkepulver	100 mg	300 mg	-
Vitamin C	30 mg	90 mg	37/112
Niacin	9 mg	27 mg	56/168
Vitamin E	7,5 mg	22,5 mg	62/187
Sojalecithin	5 mg	15 mg	-
Vitamin B6	1 mg	3 mg	71/214
Vitamin B2	0,8 mg	2,4 mg	57/171
Folsäure	100 µg	300 µg	50/151

*RM = Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

Vitamin C trägt bei zu der normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung (200 mg Vitamin C pro Tag). Weiterhin trägt es bei zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen und Knorpelfunktion, eine normale Funktion des Zahnfleisches, der Zähne und der Haut. Ein zusätzlicher Beitrag wird zu einem normalen Energiestoffwechsel, einer normalen Funktion des Nervensystems und der Psyche und des Immunsystems

gewährleistet. Die Zellen erhalten Unterstützung zum Schutz vor oxidativem Stress und Müdigkeit und Ermüdung können verringert werden. Zudem erhöht Vitamin C die Eisenaufnahme.

Niacin trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Vitamin E leistet einen Beitrag zum Schutz vor oxidativem Stress.

Vitamin B6 ist an zentralen Stoffwechselfvorgängen beteiligt. Zudem unterstützt es das Immunsystem und trägt zur Regulierung der Hormontätigkeit bei.

Vitamin B2 ist an Stoffwechselprozessen wie der Energiegewinnung und Eiweißherstellung beteiligt u. trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.

Folsäure trägt zum Wachstum des mütterlichen Gewebes während der Schwangerschaft und zu einer normalen Blutbildung bei.

Aufbewahrung: Bitte lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und nicht über 25°C sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.

Besondere Hinweise: Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung dienen. Achten Sie auf eine gesunde Lebensweise.