Aminosäuren-Zusammensetzung:

	mol %	g/100 g Protein
Alanin	8,7	6,8
Arginin	4,9	8,3
Asparginsäure	4,3	5,4
Glutaminsäure	7,3	10,2
Glycin	33,5	20,8
Histidin	0,6	0,9
Hydroxylysin	0,8	1,2
Hydroxyprolin	11,1	13,7
Isoleucin	0,9	1,2
Leucin	2,2	2,7
Lysin	3,0	4,2
Methionin	0,3	0,4
Phenylalanin	1,2	1,9
Prolin	14,5	15,3
Serin	3,1	2,9
Threonin	1,4	1,6
Tyrosin	0,2	0,4
Valin	1,9	2,0

HBK Gesundheit plus e. K. Postfach 1230 47512 Kleve

Telf. 02821-8066686 ◆ Fax 02821-8066687 E-Mail: h.brock@hbk-kleve.de www.hbk-kleve.de

Zutaten:

Kollagenhydrolysat aus reiner Schweineschwartengelatine Hochreines **Kollagenhydrolysat** mit neutralem Geschmack, geeignet zur Proteinanreicherung.

Gelatine besteht praktisch nur aus langen Ketten von Aminosäuren, den Bausteinen der Proteine (Eiweiße) und enthält daneben noch eine Vielzahl mineralischer Substanzen. Proteine sind verantwortlich für den Aufbau und das Wachstum des Organismus: Muskulatur, Haut, Knochen, Drüsenorgane, Bindegewebe, Nervenfasern und Knorpel.

Ebenso wird täglich eine bestimmte Menge verbrauchter Eiweiße wieder aufgebaut.

Trinkgelatine Pulver HBK

- zur möglichen Verwendung in Schonkost und Aufbaudiäten
- ist ideal geeignet für Sportlernahrung.

Tagesmenge und Dosierung:

Trinkgelatine einmal täglich 1 Essl. (7-10 g) in kaltem oder warmen Wasser oder jedes andere Getränk –auch in Speisen gut löslich- einrühren und trinken.

z. B. 100 ml Apfelsaft, 50 ml Johannisbeersaft,100 ml roter Früchtetee, 1 TL Zitronensaft10 g Trinkgelatine Pulver HBK.



Kollagenhydrolysat aus reiner Schweineschwartengelatine

neutraler Geschmack geeignet zur Proteinanreicherung leicht löslich –quillt nichtpurin und cholesterinfrei frei von Fetten und Kohlenhydrate

Nahrungsergänzungsmittel

Anwendung:

Studien bestätigen die empfohlene Tagesdosis von 10 g Trinkgelatine Kollagenhydrolysat.

Eine Langzeitanwendung von mindestens 3 Monaten ist zu empfehlen.

Die Einnahme von Kollagenhydrolysat hat keinerlei Nebenwirkungen.

Nährwert	je 100 g	je Tagesdosis	% der empf.
		(10 g)	Tagesdosis (10 g)
Brennwert	1649 kJ	165 kJ	*
	388 kcal	39 kcal	*
Kohlenhydrate	0 g	0 g	*
Protein	97 g	9,7 g	*
Fett	0 g	0 g	*
Cholesterin	0 g	0 g	*
Ballaststoffe	0 g	0 g	*
Essentielle Aminosäuren			
Arginin	8,3 g	0,8 g	*
Isoleucin	1,2 g	0,1 g	*
Leucin	2,7 g	0,3 g	*
Lysin	4,2 g	0,4 g	*
Methionin	0,4 g	0,04 g	*
Phenylalanin	1,9 g	0,2 g	*
Threonin	1,6 g	0,2 g	*
Valin	2,0 g	0,2 g	*

^{*} keine Empfehlung gemäß Nährwert-Kennzeichnungsverordnung vorhanden

Packungsgrößen

Dose 350 g PZN 4954239 reicht für ca. 6 Wochen Dose 700 g PZN 4954251 reicht für ca. 3 Monate

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Trinkgelatine sollte nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden. Nicht in Reichweite von Kindern lagern.