

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



Kollagenhydrolysat aus reiner
Schweineschwartengelatine

neutraler Geschmack
geeignet zur Proteinanreicherung
leicht löslich –quillt nicht-
purin und cholesterinfrei
frei von Fetten und Kohlenhydrate

Nahrungsergänzungsmittel

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 Zitronensaft
10 g Trinkgelatine Pulver HBK.

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 (10 g)	% der empf. 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.