

# Lamperts Trink-Gelatine

Nahrungsergänzungsmittel

Gelatinehydrolysat zur Unterstützung der Aminosäurezufuhr

Zutat:

Gelatinehydrolysat (100 % Schwein)

Durchschnittliche Nährwerte	in 20 g	in 100 g
Energie	306 kJ/72 kcal	1530 kJ/360 kcal
Fett	0 g	0 g
Kohlenhydrate	0 g	0 g
Ballaststoffe	0 g	0 g
Eiweiß	18 g	90 g
Salz	0,06 g	0,3 g
Durchschnittliche Aminosäurenverteilung :		
Alanin	1,56 g	7,8 g
Arginin	1,64 g	8,2 g
Asparginsäure	1,30 g	6,5 g
Glutaminsäure	2,52 g	12,6 g
Glycin	4,12 g	20,6 g
Histidin*	0,22 g	1,1 g
Hydroxylysin	0,24 g	1,2 g
Hydroxyprolin	2,28 g	11,4 g
Isoleucin*	0,24 g	1,2 g
Leucin*	0,58 g	2,9 g
Lysin*	0,68 g	3,4 g
Methionin*	0,16 g	0,8 g
Phenylalanin*	0,40 g	2,0 g
Prolin	2,24 g	11,2 g

Serin	0,72 g	3,6 g
Threonin*	0,38 g	1,9 g
Tyrosin	0,12 g	0,6 g
Valin*	0,50 g	2,5 g
*essentielle Aminosäuren		

#### **Verzehrempfehlung:**

2 mal täglich 1 gehäufte Esslöffel = ca. 10 g Lamperts Trink-Gelatine in ca. 200 ml Flüssigkeit (z.B. Kakao, Fruchtsaft, Milch, Suppe oder Joghurt) einrühren.

Lichtgeschützt, trocken und unter 25°C aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung verwendet werden und ersetzen nicht eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die empfohlene tägliche

*Verzehrempfehlung darf nicht überschritten werden.*

*Inhalt 200 g (PZN 04944270)*

*Inhalt 400 g (PZN 04944287)*

*Health Claims Verordnung*

*Laut aktueller EU-Gesetzgebung darf für die gesundheitliche Wirkung von Lebensmitteln bzw. Nahrungsergänzungsmitteln nicht, bzw. nur noch sehr eingeschränkt geworben werden. Bitte nutzen Sie daher zu den Inhaltsstoffen die unzensurierten Informationen des Internets.*

*Wir dürfen gegenüber Endverbrauchern nur solche Aussagen machen, die den von der EFSA veröffentlichten EU-weit gültigen Health Claims entsprechen.*

*Berco-Arzneimittel*

*Gottfried Herzberg GmbH*

*Bahnhofstr. 23*

*47533 Kleve*