

Produktinformationsblatt Collagen Pure Beauty

Collagen Pure Beauty ist eine Marke von
Mediakos GmbH
Ackerstr. 153
10115 Berlin

<p>Produktbild</p>	
<p>Produkthandelsname</p>	<p>Collagen Pure Beauty 10 g Kollagen Gold Set</p>
<p>Herstellungsland</p>	<p>Deutschland</p>
<p>Produktbeschreibung</p>	<p>Nahrungsergänzungsmittel mit hochdosierten SOLUGEL®Kollagen Peptiden, mit Vitamin C, Biotin und Kupfer</p>
<p>Kategorie</p>	<p>Nahrungsergänzungsmittel in Trinkampullen</p>
<p>Inhaltsstoffe</p>	<p>Wasser, Kollagenhydrolysat (Rind), Blütenhonig, Säuerungsmittel Äpfelsäure, L-Ascorbinsäure, Rote Betsaftkonzentrat, Aroma, Konservierungsstoff (Natriumbenzoat, Kaliumsorbat), Süßungsmittel Steviolglycoside, Kupfergluconat, D-Biotin</p>
<p>Verzehrempfehlung</p>	<p>Täglich eine Trinkampulle (10 g Kollagen Peptide) verzehren. Vor dem Verzehr gut schütteln. Tagesdosis nicht überschreiten.</p>
<p>Nettofüllmenge</p>	<p>700 ml / 28 x 25 ml</p>

MHD	12 Monate ab Herstellungsdatum
Lagerung	kühl (unter 25 °C) und lichtgeschützt lagern
Hinweise	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht für Kinder unter 12 Jahren geeignet. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Produkt unter Schutzatmosphäre verpackt. Vor Gebrauch schütteln.
URL	www.collagen-pure.de

Nährwertabelle

Zusammensetzung	pro 100 ml		pro 25 ml	
		% NRV*		% NRV*
Brennwert (kJ)	796 kJ		199 kJ	
Brennwert (kcal)	188 kcal		47 kcal	
Fett	0,00 g		0,00 g	
davon gesättigte Fettsäuren	0,00 g		0,00 g	
Kohlenhydrate	9,2 g		2,3 g	
davon Zucker	9,2 g		2,3 g	
Ballaststoffe	0,00 g		0,00 g	
Eiweiß	36,0 g		9,0 g	
Salz	0,00 g		0,00 g	
SOLUGEL® Kollagen Peptide	40,0 g		10,0 g	
Vitamin C	320 mg	400 %	80 mg	100 %
Biotin	200 µg	400 %	50 µg	100 %
Kupfer	0,60 mg	60	0,15 mg	15 %

* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (Nutrient Reference Values) nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

<p>Allergene</p> <p>Legende:</p> <p>- abwesend + anwesend * Kreuzkontamination möglich ? unbekannt</p>	<p>Gluten *</p> <p>Schalenfrüchte *</p> <p>Krebstiere *</p> <p>Sellerie -</p> <p>Eier *</p> <p>Senf -</p> <p>Fisch *</p> <p>Sesamsamen -</p> <p>Erdnüsse -</p> <p>Schwefeldioxid / Sulfite -</p> <p>Soja *</p> <p>Lupine *</p> <p>Milch *</p> <p>Weichtiere -</p>
--	---

Keine Verpflichtung zur GMO-Kennzeichnung gemäß EG-Verordnung 1829/2003 / 1830/2003.