



Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 g	pro Portion = 15 g Pulver	% NRV* pro Portion
Energie	1547 kJ/364 kcal	232 kJ/55 kcal	
Fett	< 0,1 g	< 0,1 g	
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	< 0,1 g	
Kohlenhydrate	1,5 g	0,2 g	
davon Zucker	0,2 g	< 0,1 g	
Ballaststoffe	< 0,1 g	< 0,1 g	
Eiweiß	89,5 g	13,4 g	
Salz	0,74 g	0,11 g	
Vitamine			
Vitamin C (aus Acerola-Extrakt)	266,7 mg	40,0 mg	50 %
Mineralstoffe			
Zink	11,7 mg	1,8 mg	18 %
Mangan	2,1 mg	0,3 mg	16 %
Kupfer	2000 µg	300 µg	30 %
Silicium	15,9 mg	2,4 mg	**

Durchschnittlicher Gehalt	pro 100 g Pulver	pro Portion = 15 g Pulver	% NRV* pro Portion
Sonstige Stoffe			
Aminosäuren (aus Kollagenhydrolysat)			
L-Alanin	8,3 g	1,2 g	**
L-Arginin	7,6 g	1,1 g	**
L-Asparaginsäure/L-Asparagin	4,4 g	0,7 g	**
L-Glutaminsäure/L-Glutamin	9,8 g	1,5 g	**
Glycin	22,9 g	3,4 g	**
L-Histidin	0,9 g	0,1 g	**
L-Hydroxylysin	1,5 g	0,2 g	**
L-Hydroxyprolin	12,1 g	1,8 g	**
L-Isoleucin	1,2 g	0,2 g	**
L-Leucin	2,6 g	0,4 g	**
L-Lysin	3,2 g	0,5 g	**
L-Methionin	0,9 g	0,1 g	**
L-Phenylalanin	1,6 g	0,2 g	**
L-Prolin	13,5 g	2,0 g	**
L-Serin	3,3 g	0,5 g	**
L-Threonin	1,9 g	0,3 g	**
L-Tyrosin	0,6 g	< 0,1 g	**
L-Valin	2,2 g	0,3 g	**

* = Prozent der Nährstoffbezugswerte
 ** Keine Nährstoffbezugswerte vorhanden

ZUTATEN:

Kollagenhydrolysat (von Rindern aus argentinischer Weidehaltung) (98,3%), Acerola-Extrakt, Zinkbisglycinat, Kieselsäure, Mangangluconat, Kupfergluconat.

ZUBEREITUNG UND VERZEHREMPFEHLUNG:

Pro Portion 15 g Pulver (= 3 Messlöffel) in ein Glas mit 300 ml kaltem Wasser einrühren oder in einen Mixbecher geben und schütteln. 1 Portion täglich trinken.

WICHTIGE HINWEISE:

Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Nahrungsergänzungsmittel. Pulver mit Rinderkollagenhydrolysat, Mineralstoffen und natürlichem Vitamin C zum Anrühren in Wasser.

INHALT: 350 g (= 23 Portionen) e

Kühl und trocken lagern.

Ungeöffnet mindestens haltbar bis Ende:/L:



Vertrieb: edubily GmbH
 Leidinger Str. 10
 66798 Wallerfangen
 Deutschland
 www.edubily.de



Dieser Beutel ist recyclingfähig und kann somit dem Kreislauf wieder zugeführt werden. Entsorgen kannst du ihn im Gelben Sack! Um die Umwelt zu schonen, setzen wir eine innovative Barriere für den Produktschutz ein und ersetzen die herkömmliche Aluminiumschicht. Mehr Infos zu diesem Beutel findest du unter edubily.de/nachhaltigkeit



aus argentinischer Weidehaltung



VOM WEIDERIND

KOLLAGEN-HYDROLYSAT

