



Whey Isolat - Pistazie

Eiweißreiches Pulver auf Basis von Molkenproteinisolat zum Anrühren in Wasser. Mit Süßungsmittel (Stevia).

(Stand: 10.09.2025)

ZUTATEN:

98 % Molkenproteinisolat (mit Emulgator: Sonnenblumenlecithin, von **Milch** aus irischer Weidehaltung), Aroma, Verdickungsmittel: Guarkernmehl; Süßungsmittel: Steviolglycoside aus Stevia; Farbstoff: Kupferkomplexe der Chlorophyll und Chlorophylline. **Laktosefrei**.

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 g	pro Portion (= 25 g Pulver/ 250 ml Wasser)
Energie	1473 kJ (347 kcal)	368 kJ (87 kcal)
Fett	1,0 g	0,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,8 g	0,2 g
Kohlenhydrate	1,2 g	0,3 g
davon Zucker	0,8 g	0,2 g
Ballaststoffe	0,4 g	< 0,1 g
Eiweiß	83,0 g	20,8 g
Salz	0,37 g	0,09 g

Aminosäurenprofil	pro 100 g Pulver	pro Portion (= 25 g Pulver/ 250 ml Wasser)
L-Isoleucin	5,9 g	1,5 g
L-Leucin	8,1 g	2,0 g

L-Lysin	8,0 g	2,0 g
L-Methionin	1,7 g	0,4 g
L-Phenylalanin	2,2 g	0,6 g
L-Threonin	5,7 g	1,4 g
L-Tryptophan	1,3 g	0,3 g
L-Valin	5,4 g	1,4 g
L-Histidin	1,2 g	0,3 g
L-Arginin	1,6 g	0,4 g
L-Tyrosin	2,2 g	0,5 g
L-Cystein	1,9 g	0,5 g
L-Alanin	4,2 g	1,1 g
L-Asparagin + L-Asparaginsäure	8,6 g	2,2 g
L-Glutamin + L-Glutaminsäure	14,7 g	3,7 g
Glycin	1,2 g	0,3 g
L-Prolin	4,9 g	1,2 g
L-Serin	4,1 g	1,0 g

Die angegebenen Nährwerte sind gerundete Durchschnittswerte und unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

VERZEHREMPFEHLUNG:

Pro Portion 25 g Pulver (= ca. 2-3 gehäufte Esslöffel) in ein Glas mit 250 ml kaltem Wasser einrühren, alternativ auch in einen Mixbecher geben und schütteln. 1 Portion täglich trinken - idealerweise rund um das Training.

WICHTIGE HINWEISE:

Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Dieses Produkt ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.
Kühl und trocken lagern.

INHALT: 750 g (= 30 Portionen) €

Vertrieb:

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