

## Whey Isolate 450g Banana/Strawberry

### Getränkpulver mit Molkenprotein-Isolat, Arginin und Vitaminen - mit Süßungsmitteln

**Empfohlene Verzehrsmenge:** 2 Messlöffel (30g) in 250ml Wasser (oder 300ml Milch) einrühren. 60 Minuten vor und direkt nach der Belastung 300ml Whey Isolate verzehren. 4 Portionen (120g) pro Tag.

**Zutaten:** Molkenproteinisolat (enthält **Milch** und **Soja**) 81,72%, L-Arginin (5%), gefriergetrocknete Erdbeerstücke (4%), gefriergetrocknete Bananenstücke (4%), Verdickungsmittel Guarkernmehl, Aroma, Säuerungsmittel Citronensäure, Rote Bete Saftpulver, Süßungsmittel Acesulfam K, Ascorbinsäure, Süßungsmittel Sucralose, DL-alpha-Tocopherylacetat, Nicotinsäureamid, Calcium-d-pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Folsäure, Biotin, Cyanocobalamin.

Enthält: **Soja** und **Milch**.

	pro 100g	%NRV	pro 4 Portionen - 120g	%NRV
Brennwert:	1545 kJ		1854 kJ	
	364 kcal		437 kcal	
Fett:	1,022 g		1,226 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	0,184 g		0,22 g	
Kohlenhydrate:	7,79 g		9,35 g	
davon Zucker:	6,32 g		7,58 g	
Eiweiß:	79,19 g		95,03 g	
Salz	0,614 g		0,74 g	
<b>Vitamine</b>	pro 100g	%NRV	pro 4 Portionen - 120g	%NRV
Vitamin C <sup>12</sup>	66,7 mg	83,3	80,0 mg	100
Nicotinsäureamid <sup>12</sup>	13,3 mg	83,3	16 mg	100
Vitamin E	10,0 mg	83,3	12 mg	100
Pantothensäure <sup>12</sup>	5,0 mg	83,3	6 mg	100
Vitamin B6 <sup>12</sup>	1,17 mg	83,3	1,4 mg	100
Vitamin B2 <sup>12</sup>	1,17 mg	83,3	1,4 mg	100
Vitamin B1 <sup>1</sup>	0,92 mg	83,3	1,1 mg	100
Folsäure <sup>2</sup>	166,67 µg	83,3	200 µg	100
Biotin	41,67 µg	83,3	50 µg	100
Vitamin B12 <sup>12</sup>	2,08 µg	83,3	2,5 µg	100
<b>Nährstoffe</b>	pro 100g	%NRV	pro 4 Portionen - 120g	%NRV
L-Arginin	5000 mg		6000 mg	

#### NRV - Nährstoffbezugswerte / Nutrient Reference Values

Das Produkt sollte nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise verwendet werden.

1 Portion: 30g Pulver in 250ml Wasser

<sup>1</sup> trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

<sup>2</sup> trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Kühl und trocken lagern. Hergestellt in Deutschland.

Inverkehrbringer für Deutschland:

CCS Germany GmbH / Unterste-Wilms-Strasse 27 / 44143 Dortmund