

Resource® whey protein

- Geschmacksneutrales Molkeneiweißisolat-Pulver
- Ideal für alle kalten Speisen und Getränke
- Niedriger Kohlenhydratanteil
- Lactosearm (< 0,3 g / 100 g)
- 88% hochwertiges Molkeneiweiß pro 100 g Pulver
- Gluten- und ballaststofffrei

ANWENDUNG

Resource® whey protein ist ein Eiweißkonzentrat mit hoher biologischer Wertigkeit. Es ist geeignet zur diätetischen Behandlung ab 3 Jahren mit drohender oder bestehender Mangelernährung mit erhöhtem Energiebedarf.

Zur ergänzenden Ernährung: Dosierung in Abhängigkeit vom Eiweißbedarf

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät), geeignet zur ergänzenden Ernährung.

INDIKATIONEN

- Erhöhter Eiweißbedarf
- Drohende oder bestehende Mangelernährung
- Wundheilungsstörungen
- Nach großen Operationen

KONTRAINDIKATIONEN

In Abhängigkeit vom individuellen Status bei:

- Leberinsuffizienz
- Niereninsuffizienz
- Akuter Pankreatitis

ZUTATEN

Molkeneiweißisolat (Milch), Sojalecithin. Glutenfrei.

Nährstoffe in Resource® whey protein

		100 g	Darreichung 5 g (1 Esslöffel)
Energiegehalt	kcal	362	18
	kJ	1538	77
Fett (2 kcal%)	g	1,0	0,05
davon gesättigte Fettsäuren	g	< 0,80	< 0,04
Kohlenhydrate (1 kcal%)	g	0,30	0,015
Ballaststoffe (0 kcal%)	g	0	0
Eiweiß (97 kcal%)	g	88	4,4
Salz (= Na(g) x 2,5)	g	1,4	0,07
MINERALSTOFFE			
Natrium	mg	550	27
Kalium	mg	1170	58
Calcium	mg	55	2,7
Phosphor	mg	220	11
Magnesium	mg	--	--
Eisen	mg	--	--
Zink	mg	--	--
Kupfer	mg	--	--
Jod	µg	--	--
Selen	µg	--	--
Mangan	mg	--	--
Chrom	µg	--	--
Molybdän	µg	--	--
Fluorid	mg	--	--
VITAMINE			
Vitamin A	µg	--	--
Vitamin D	µg	--	--
Vitamin K	µg	--	--
Vitamin C	mg	--	--
Vitamin B ₁	mg	--	--
Vitamin B ₂	mg	--	--
Vitamin B ₆	mg	--	--
Niacin	mg	--	--
	mg NE	--	--
Folsäure	µg	--	--
Vitamin B ₁₂	µg	--	--
Phanthothensäure	mg	--	--
Biotin	µg	--	--
Vitamin E	mg α-TE	--	--
BROTEINHEITEN	BE	0,025	< 0,01
WASSER	ml	--	--

TE: Tocopheroläquivalent, NE: Niacinäquivalent



Handelsformen und Bestellinformationen

Resource® whey protein	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
Neutral	12259142	300 g 10547461	6 x 300 g 10547478



EIWEISS

Resource® whey protein ist ein Eiweißkonzentrat mit hoher biologischer Wertigkeit. Es enthält 88% hochwertiges Molkenprotein. Circa 50% der essentiellen Aminosäuren bestehen aus den verzweigtkettigen Aminosäuren Valin, Leucin und Isoleucin. Diese sind besonders wichtig für einen Erhalt der Muskulatur. Im Gegensatz zu allen anderen Aminosäuren werden diese verzweigtkettigen Aminosäuren direkt von der Skelettmuskulatur verwertet und wirken einem Muskelabbau entgegen.

	g/100g Pulver		g/100g Pulver
ESSENTIELL	40,8	NICHT-ESSENTIELL	45,9
Isoleucin	5,9	Alanin	4,5
Leucin	9,5	Cystein	1,9
Lysin	8,5	Tyrosin	2,2
Methionin	1,8	Prolin	5,6
Phenylalanin	2,3	Glycin	1,1
Threonin	6,4	Glutaminsäure und	17,0
Tryptophan	1,3	Glutamin	
Valin	5,1	Asparaginsäure	9,6
SEMI-ESSENTIELL	2,5	und Asparagin	
Arginin	1,5	Serin	4,0
Histidin	1,0		

FETT

Resource® whey protein ist fettarm. Das Eiweißkonzentrat enthält rohstoffbedingt geringe Mengen an Fett (1 g pro 100g).

KOHLHYDRATE

Resource® whey protein enthält nur sehr geringe Mengen an Kohlenhydraten, die aus dem verwendeten Rohstoff stammen. 100 g Proteinkonzentrat enthalten 0,30 g Kohlenhydrate, davon 0,3 g Zucker.

Resource® whey protein ist lactosearm (< 0,3 g/100g). Das Auftreten einer lactoseinduzierten Diarrhoe ist bei Einhaltung der Dosierungsanleitung auch bei angeborener oder erworbener Lactoseintoleranz unwahrscheinlich.

	in % vom Gesamtkohlen- hydratanteil	g/100g Pulver
KOHLHYDRATE GESAMT	--	0,3
Lactose	100	< 0,30

BALLASTSTOFFE

Resource® whey protein enthält keine Ballaststoffe.

MINERALSTOFFE

Resource® whey protein enthält natürlicherweise in Molkenprotein vorkommende Mineralstoffe. Der niedrige Gehalt an Natrium und Kalium erleichtert die Verwendung im Rahmen einer Eiweiß- und Elektrolyt-definierten Diät.

HINWEISE ZUR VERWENDUNG UND DOSIERUNG

- gute Löslichkeit
- für feste und flüssige Speisen geeignet
- unter ständigem Rühren zugeben
- erst nach dem Kochen zusetzen
- 1 Esslöffel liefert 4,4 g Protein

BESONDERE HINWEISE

Resource® instant protein ist

- glutenfrei
- lactosearm (< 0,3 g/100g)
- purinfrei

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Produkten finden Sie auf unserer Website www.nestlehealthscience.de.

