

Resource® Instant Protein

- Instant Milcheiweiß-Pulver
- Niedriger Kohlenhydratanteil
- Lactosearm (< 0,5 g/100g)
- In allen Getränken und Speisen anwendbar, leicht löslich
- Geeignet für Dialysepatienten

ANWENDUNG

Resource® Instant Protein ist ein Eiweißkonzentrat mit hoher biologischer Wertigkeit. Es ist geeignet zur diätetischen Behandlung von Erwachsenen und Kindern 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

Der Einsatz dieses Proteinkonzentrates empfiehlt sich insbesondere bei:

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

KONTRAINDIKATIONEN

In Abhängigkeit vom individuellen Status bei:

- Leberinsuffizienz
- Niereninsuffizienz
- Akuter Pankreatitis

Nährstoffe in Resource® Instant Protein

		100 g	Darreichung 5 g (1 Esslöffel)
Brennwert			
	kJ	1576	79
	kcal	371	19
Fett (2 kcal%)	g	1,0	0,05
davon gesättigte Fettsäuren	g	< 0,9	< 0,05
Kohlenhydrate (1 kcal%)	g	0,5	0,03
Ballaststoffe (0 kcal%)	g	0	0
Eiweiß (97 kcal%)	g	90	4,5
Salz = Na (g) x 2,5	g	< 0,1	< 0,005
MINERALSTOFFE			
Natrium	mg	< 40	< 2,0
Kalium	mg	< 40	< 2,0
Calcium	mg	1400	70
Phosphor	mg	740	37
Magnesium	mg	--	--
SPURENELEMENTE			
Eisen	mg	--	--
Zink	mg	--	--
Kupfer	mg	--	--
Mangan	mg	--	--
Fluorid	mg	--	--
Chrom	µg	--	--
Molybdän	µg	--	--
Selen	µg	--	--
Jod	µg	--	--
VITAMINE			
Vitamin A	µg RE	--	--
Vitamin D	µg	--	--
Vitamin E	mg α-TE	--	--
Vitamin K	µg	--	--
Vitamin C	mg	--	--
Vitamin B ₁	mg	--	--
Vitamin B ₂	mg	--	--
Niacin	mg NE	--	--
Folsäure	µg	--	--
Phanthothensäure	mg	--	--
Vitamin B ₆	mg	--	--
Vitamin B ₁₂	µg	--	--
Biotin	µg	--	--
BROTEINHEITEN	BE	0,04	< 0,01
WASSER	ml	--	--



Handelsformen und Bestellinformationen

Resource® Instant Protein	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
Neutral	12234630	800 g 10058986	6 x 800 g 10058992



EIWEISS

Resource® Instant Protein ist ein Eiweißkonzentrat mit hoher biologischer Wertigkeit. Es enthält 90% hochwertiges Milcheiweiß. 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	41,6	NICHT-ESSENTIELL	52,0
Isoleucin	5,2	Alanin	2,8
Leucin	9,1	Cystein	0,40
Lysin	7,5	Tyrosin	5,2
Methionin	2,7	Prolin	9,5
Phenylalanin	4,9	Glycin	1,7
Threonin	4,2	Glutaminsäure und	20,1
Tryptophan	1,3	Glutamin	
Valin	6,7	Asparaginsäure	6,6
SEMI-ESSENTIELL	6,3	und Asparagin	
Arginin	3,4	Serin	5,7
Histidin	2,9		

FETT

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

KOHLLENHYDRATE

Resource® Instant Protein enthält nur sehr geringe Mengen an Kohlenhydraten, die aus dem verwendeten Rohstoff stammen. 100 g Proteinkonzentrat enthalten 0,5 g Kohlenhydrate, davon 0,5 g Zucker.

Resource® Instant Protein ist lactosearm (< 0,5 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
KOHLLENHYDRATE GESAMT	--	0,5
Lactose	100	< 0,5

BALLASTSTOFFE

Resource® Instant Protein enthält keine Ballaststoffe.

MINERALSTOFFE

Resource® Instant Protein enthält natürlicherweise in Milcheiweiß 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 4,5 g Protein

BESONDERE HINWEISE

Resource® Instant Protein ist

- glutenfrei
- lactosearm (< 0,5 g/100g)
- purinfrei

