

# Resource® Soup

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Pikanter, herzhaft-würziger Geschmack

## Erstattungsfähig

### ANWENDUNG

Resource® Soup ist geeignet zur diätetischen Behandlung von Mangelernährung bei Kindern ab 3 Jahren (nach Rücksprache mit behandelndem Arzt) und Erwachsenen mit weitgehend intakter Verdauungs- und Resorptionsfunktion.

Zur ausschließlichen Ernährung: 5 - 6 Becher pro Tag.

Zur ergänzenden Ernährung: 1 - 3 Becher pro Tag zwischen den Mahlzeiten.

Resource® Soup ist bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung erstattungsfähig gemäß Neufassung der Arzneimittel-Richtlinie (AMR), Kapitel I, vom 18.12.2008/22.01.2009 Beschluss des gemeinsamen Bundesausschusses.

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Resource® Soup ist eine gebrauchsfertige, nährstoffdefinierte bilanzierte Diät, die zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung geeignet ist.

### INDIKATIONEN

Der Einsatz von Resource® Soup empfiehlt sich insbesondere bei:

- Erhöhtem Energie- und Nährstoffbedarf, z. B. konsumierenden Erkrankungen
- Kachexie, ausgeprägter Appetitlosigkeit
- Mangelernährung
- Verminderter Nahrungsaufnahme (z. B. infolge von Infektionen, Anorexie, Kau- und Schluckbeschwerden)
- Flüssigkeitsrestriktion (z. B. bei Patienten mit Herzinsuffizienz)

### Nährstoffe in Resource® Soup Sommertomate

		100 ml	200 ml
Energiegehalt	kcal	150	300
	kJ	630	1260
Eiweiß (18 kcal%)	g	7	14
Fett (30 kcal%)	g	5	10
Kohlenhydrate (52 kcal%)	g	19,5	39
Ballaststoffe (0 kcal%)	g	0	0
<b>MINERALSTOFFE</b>			
Natrium	mg	120	240
Kalium	mg	210	420
Chlorid	mg	180	360
Calcium	mg	110	220
Phosphor	mg	100	200
Magnesium	mg	27	54
<b>SPURENELEMENTE</b>			
Eisen	mg	1,7	3,4
Zink	mg	1,7	3,4
Kupfer	µg	190	380
Mangan	mg	0,42	0,84
Fluorid	mg	0,14	0,29
Chrom	µg	7,5	15
Molybdän	µg	12,5	25
Selen	µg	8	16
Jod	µg	20	40
<b>VITAMINE</b>			
Vitamin A	µg RE	175	350
Vitamin D	µg	1,7	3,4
Vitamin E	mg α-TE	3,0	6,0
Vitamin K	µg	16	32
Vitamin C	mg	19,5	39
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0,35	0,7
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0,26	0,53
Niacin	mg NE	3,6	7,3
Folsäure	µg	45	90
Pantothensäure	mg	1	2
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,35	0,7
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,6	1,2
Biotin	µg	7,5	15
<b>BROTEINHEITEN</b>			
	BE	1,8	3,6
<b>WASSER</b>			
	ml	77,5	155

RE: Retinoläquivalent, α-TE: α-Tocopheroläquivalent, NE: Niacinäquivalent

## Handelsformen und Bestellinformationen

Resource® Soup	Art.-Nr.	PZN Multi 4 x 200 ml	PZN VE 6 x 4 x 200 ml
Gemüsecreme	12112467	05747531	05747548
Geflügelcreme	12130504	05747554	05747560
Sommertomate	12112466	05747577	05747583
Mischkarton	12125016	-	06108595



## Hochkalorische Ernährungstherapie

## EIWEISS

Die Proteinkomponente besteht aus einer Mischung hochwertiger pflanzlicher und tierischer Eiweiße (Sojaprotein, Casein, Milchprotein und hydrolysiertes Gemüseeiweiß; bei der Geschmacksrichtung Geflügelcreme mit Hühnereiweiß). Ca. 49% der essentiellen Aminosäuren bestehen aus den verzweigt-kettigen Aminosäuren Valin, Leucin und Isoleucin. Diese sind besonders wichtig für den Erhalt der Muskulatur. Im Gegensatz zu allen anderen Aminosäuren werden diese verzweigt-kettigen Aminosäuren direkt von der Muskulatur aufgenommen und wirken einem Muskelabbau entgegen.

	g/100ml Nahrung		g/100ml Nahrung
<b>ESSENTIELL</b>	<b>2,68</b>	<b>NICHT-ESSENTIELL</b>	<b>3,49</b>
Isoleucin	0,33	Alanin	0,24
Leucin	0,61	Cystein	0,045
Lysin	0,48	Tyrosin	0,30
Methionin	0,15	Prolin	0,60
Phenylalanin	0,33	Glycin	0,16
Threonin	0,28	Glutaminsäure und	1,55
Tryptophan	0,12	Glutamin	
Valin	0,38	Asparaginsäure und	0,54
<b>SEMI-ESSENTIELL</b>	<b>0,46</b>	Asparagin	
Arginin	0,29	Serin	0,36
Histidin	0,19		

## FETT

Der Fettanteil besteht aus ernährungsphysiologisch hochwertigen pflanzlichen Ölen (Mais-, Raps- und Sojaöl). Diese Öle liefern wenig gesättigte Fettsäuren, aber einen hohen Anteil der ernährungsphysiologisch wichtigen einfach und mehrfach ungesättigten Fettsäuren. Der Gehalt an essentiellen Fettsäuren beträgt 2,0 g/100ml (Sommertomate und Gemüsecreme), 2,2 g/100ml (Geflügelcreme).

	in % vom Gesamtfettanteil	g/100ml Nahrung
Gesättigte Fettsäuren (FS)	13	0,66
Einfach ungesättigte FS	40	2
Mehrfach ungesättigte FS	40	2

## KOHLENHYDRATE

Der Kohlenhydratanteil besteht aus einer leicht verdaulichen Mischung aus Mono-, Di- und Polysacchariden. Resource® Soup enthält nur wenig Mono- und Disaccharide. Den Hauptbestandteil machen modifizierte Stärke und Glucosesirup aus. Resource® Soup enthält pro 100 ml weniger als 0,25 g Lactose.

	in % vom Gesamtkohlen- hydratanteil	g/100ml Nahrung
Oligo-Polysaccharide	92	17,9
<b>DISACCHARIDE</b>		
Lactose	1	< 0,25
<b>MONOSACCHARIDE</b>		
Glucose	2	0,4

## BALLASTSTOFFE

Resource® Soup ist ballaststofffrei.

## MINERALSTOFFE &amp; VITAMINE

Der Gehalt an Mineralstoffen und Vitaminen entspricht der aktuellen Diätverordnung.

## OSMOLARITÄT/OSMOLALITÄT

	Osmolarität (mOsm/l)	Osmolalität (mOsm/kg)
Resource® Soup Sommertomate	460	620
Resource® Soup Gemüsecreme	440	600
Resource® Soup Geflügelcreme	410	550

## BESONDERE HINWEISE

Resource® Soup ist

- glutenfrei
- lactosearm (< 0,25 g/100ml)

Resource® Soup ist geeignet zum Einsatz bei Patienten mit Zöliakie/Sprue.