



KONSISTENZADAPTIERTE TRINKNAHRUNG, PROTEIN- UND ENERGIEREICH

Produkteigenschaften

- Vollbilanziert - komplettes Nährstoffprofil
- IDDSI* Stufe 3: stark dickflüssig
- Geprüfte Amylaseresistenz
- 2 feine Aromavarianten für eine gute Akzeptanz: Vanille und Kaffee
- Glutenfrei

Indikationen

ThickenUP® drink complete wurde speziell konzipiert zum Diätmanagement von Erwachsenen/Senioren bei Mangelernährung, Kau- und Schluckstörungen.

Dosierung

- **Zur ergänzenden Ernährung:** 1 – 3 Flaschen pro Tag
- **Zur ausschliesslichen Ernährung:** Empfehlung des Arztes beachten

Lagerung

Geöffnete Flasche wieder verschliessen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden trinken. Umgefüllte Trinknahrung zugedeckt lagern und innerhalb von 6 Stunden trinken. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern.

Wichtige Hinweise

- Unter medizinischer Kontrolle verwenden
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet
- Geeignet ab 3 Jahren
- Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Zutatenliste

Wasser, Milcheiweiss, Maltodextrin, Rapsöl, Saccharose, Verdickungsmittel (E1422), Emulgator (E471), Mineralstoffe (Natriumcitrat¹, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Kaliumphosphat, Magnesiumoxid, Natriumfluorid, Eisenphosphat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Natriumselenat, Mangansulfat, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid), Säurerregulator (E331², E525, E332, E524), Vitamine (C, E, Niacin, Pantothenäure, B6, Thiamin, Riboflavin, A, Folsäure, K, Biotin, D, B12), Farbstoff (E150b), Aromen, Geliermittel (E418), Süssungsmittel (E150b¹, E160²).

¹ Kaffee ² Vanille

Allergene: Milch

Bestellinformation

	Art.-Nr.	Pharmacode	
		Stück 4 x 200 ml	Karton 6 x 4 x 200 ml
Vanille	12461746	7781323	7781324
Kaffee	12461757	7781325	7781326

* International Dysphagia Diet Standardisation Initiative, <https://iddsi.org/>

Nährwertinformation

ThickenUP® drink complete		100 ml
ENERGIE	kJ	841
	kcal	200
Fett, davon	g	7,7
	% kcal	35%
- gesättigte Fettsäuren	g	1,3
- MCT	g	-
	%	-
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,4
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,0
- Omega-3	g	0,56
- Omega-6	g	1,3
- Verhältnis Omega-6 : Omega-3		2,3
Fettquelle		Rapsöl
Kohlenhydrate, davon	g	23
	% kcal	45%
- Zucker	g	4,5
- davon Lactose	g	< 0,50
Kohlenhydratquelle		Maltodextrin, Saccharose
Nahrungsfasern	g	-
	% kcal	-
Nahrungsfaserquelle		-
Protein	g	10
	% kcal	20%
Proteinquelle		Kasein
Salz	g	0,21
MINERALSTOFFE		
Natrium	mg	80
Kalium	mg	215
Chlorid	mg	90
Calcium	mg	160
Phosphor	mg	140
Magnesium	mg	27
Eisen	mg	1,5
Zink	mg	1,5
Kupfer	mg	0,18
Mangan	mg	0,30
Fluorid	mg	0,18
Selen	µg	14
Chrom	µg	14
Molybdän	µg	20
Jod	µg	30
VITAMINE		
A	µg RE	160 ¹ / 200 ²
D	µg	1,4
E	mg	3,2
K	µg	13
C	mg	21
Thiamin	mg	0,32
Riboflavin	mg	0,28
Niacin	mg NE	4,0
B ₆	mg	0,50
Folsäure	µg	38
B ₁₂	µg	0,32
Biotin	µg	8,0
Pantothensäure	mg	1,3
Wassergehalt	g/100 ml	68,5
Osmolarität	mOsm/l	452 ¹ /450 ²



Nestlé Suisse S.A.,
Nestlé Health Science
Entre-Deux-Villes, 1800 Vevey
Infoline: 0848 000 303
www.nestlehealthscience.ch