

## Nestlé Health Science Isosource<sup>®</sup> Protein (500ml)

### Omschrijving van het product

Isosource Protein is een volledige voeding, energierijk (1,3 kcal/ml), eiwitrijk (21% kcal).

Enterale dieetvoeding bij ondervoeding of risico op ondervoeding voor patiënten met een verhoogde eiwitbehoefte. Voeding voor medisch gebruik.

*Belangrijk bericht:* Gebruiken onder medisch toezicht. Geschikt om als enige voedingsbron te gebruiken. Geschikt vanaf de leeftijd van 3 jaar. Geen geneesmiddelen of andere voedingsmiddelen toevoegen. Niet bestemd voor parenteraal (I.V.) gebruik.

UHT Gesteriliseerd. Verpakt onder beschermende atmosfeer. Geproduceerd in Duitsland.



### Gebruik en Dosering

*Gebruik en bewaarvoorschrift:* Schudden voor gebruik. Ongeopend, bewaren op een koele en droge plaats. Na aanprikken, gebruiken binnen 24 uur. Na opening, hersluiten, in de koelkast bewaren en gebruiken binnen 24 uur.

*Aanbevolen dosering:* 1500-2000 ml per dag als enige voedingsbron;  $\geq 500$  ml per dag als bijvoeding of volgens medische aanbeveling.

### Ingrediënten en allergenen

*Ingrediënten :* Water, maltodextrine, melkeiwitten, plantaardige oliën (koolzaad, zonnebloem), middenlange keten triglyceriden (MCT), mineralen (kaliumfosfaat, calciumcitraat, kaliumcitraat, natriumcitraat, kaliumchloride, magnesiumcitraat, natriumchloride, calciumfosfaat, ijzerlactaat, zinksulfaat, kopergluconaat, mangaansulfaat, natriumfluoride, natriumseleniet, chroomchloride, natriummolybdaat, kaliumjodide), emulgatoren (E472c, E471), visolie, stabilisatoren (E460, E466, E407), cholinebitartraat, vitamines (C, E, niacine, pantotheenzuur, B6, thiamine, A, riboflavine, bèta-caroteen, foliumzuur, D, B12, K, biotine), antioxidant (E304). Glutenvrij. Bevat melk, vis.

Last updated: 20/11/2018

## Isosource® Protein

Voedingswaarde		100 ml	500 ml
Energie	kJ/kcal	549/130	2744/650
Vetten	(30% kcal) g	4,4	22
<i>waarvan:</i>			
verzadigde vetzuren	g	1,3	6,5
MCT	g	0,88	4,4
enkelvoudig onverzadigde vetzuren	g	2,1	10,5
meervoudig onverzadigde vetzuren	g	1,0	5,0
omega-3	g	0,18	0,90
Koolhydraten	(49% kcal) g	16	80
<i>waarvan:</i>			
suikers	g	1,4	7,0
lactose	g	< 0,05	
Eiwitten	(21% kcal) g	6,7	33,5
<i>waarvan:</i>			
Caseïne	g	6,7	33,5
Zout	g	0,23	1,1
E:V:KH:Vezels	% kcal	21:30:49:0	
<b>Mineralen</b>			
Natrium	mg	90	450
Kalium	mg	150	750
Chloride	mg	70	350
Calcium	mg	100	500
Fosfor	mg	75	375
Magnesium	mg	12	60
IJzer	mg	1,2	6,0
Zink	mg	1,2	6,0
Koper	mg	0,17	0,85
Mangaan	mg	0,30	1,5
Fluoride	mg	0,16	0,80
Seleen	µg	8,5	42,5
Chroom	µg	11	55
Molybdeen	µg	13	65
Jodium	µg	19	95
<b>Vitamines</b>			
A	µg	140	700
D	µg	1,8	9,0
E	mg	2,0	10
K	µg	9,0	45
C	mg	14	70
Thiamine	mg	0,19	0,95
Riboflavine	mg	0,23	1,15
Niacine	mg /mg NE	1,2/2,5	6,0/12,5
B6	mg	0,25	1,25
Foliumzuur	µg	37	185
B12	µg	0,60	3,0
Biotine	µg	5,8	29
Pantotheenzuur	mg	0,72	3,6
Choline	mg	50	250
Watergehalte	g	81	
Osmolariteit	mOsm/l	283	