



NUTRICIA

**PRODUCTINFORMATIE
MEDISCHE VOEDING
VOOR VOLWASSENEN**

Nutricia medische voeding voor volwassenen

Dat voeding een belangrijke rol speelt in de gezondheid is algemeen bekend. Bij ziekte is het echter niet altijd mogelijk dagelijks voldoende of de juiste voedingsstoffen in te nemen. Voedingstherapie als onderdeel van de totale behandeling is dan essentieel.

Nutricia is overtuigd van het belang van de juiste voeding en ondersteuning tijdens alle fasen van het leven. Dat de juiste voeding en support ieders gezondheid en welzijn ten goede komt. Een proactieve houding ten opzichte van voeding kan een positieve impact hebben op de gezondheid tijdens moeilijkere periodes en het ouder worden. Daarom streeft Nutricia naar passende voeding en ondersteuning voor iedereen.

Met onze kennis, een breed assortiment medische voedingen en onderscheidende service ondersteunen wij zorgverleners en dragen bij aan de totale behandeling en kwaliteit van leven van patiënten in een kwetsbare periode van hun leven.

Nutricia werkt nauw samen met de medische professie, voedingsspecialisten, onderzoekers en patiëntenorganisaties. De samenwerking richt zich op het ontwikkelen van medische voeding en toedieningsmaterialen op basis van wetenschappelijke kennis met een bewezen effectiviteit.

In dit productinformatieboekje vindt u een gedetailleerd overzicht van de verschillende medische voedingen voor volwassenen en toedieningsmaterialen. Heeft u vragen of behoefte aan meer informatie dan kunt u contact opnemen met de diëtisten van Nutricia Medische Voedingsservice.

U kunt Nutricia Medische Voedingsservice bereiken via:

internet: www.nutricia.nl

telefoon: 0800-022 33 22

(op werkdagen van 8.30 tot 17.00 uur, gratis)

Inhoud rubrieken

Contra-indicaties	6
Conversietabel	7
Allergenenoverzicht	8
Drinkvoeding	12
Algemene informatie	12
Overzicht artikelcodes	14
Informatie per product	16
Poeders en modules	62
Algemene informatie	62
Overzicht artikelcodes	63
Informatie per product	64
Sondevoeding	82
Algemene informatie	82
Overzicht artikelcodes	84
Informatie per product	88
Toedieningsmaterialen	138
Algemene informatie	138
Overzicht artikelcodes	140
Informatie per product	142

Inhoud producten

Drinkvoeding	
• Nutridrink Compact Protein	16
• Nutridrink Compact Fibre	18
• Nutridrink Compact	20
• Nutridrink Protein	22
• Nutridrink Multi Fibre	24
• Nutridrink	26
• Nutridrink Yoghurt style	28
• Nutridrink Juice style	30
• Nutridrink Crème	32
• Nutridrink Crème 2 kcal Protein	34
• Nutridrink 2 kcal Protein	36
Ziektespecifieke drinkvoeding	
• FortiFit Energy	38
• Respifor	40
• Diasip	42
• Nutilis Complete Stage 1	44
• Nutilis Complete Stage 2	46
• Nutilis Fruit Stage 3	48
• FortiCare	50
• Cubitan	52
• Renilon 4.0	54
• Renilon 7.5	56
• Scandishake Mix	58
• preOp	60

Poeders & modules

• Nutridrink Powder	66
• Protifar	68
• Fantomalt	70
• Nutrical	72
• Calogen	74
• Nutilis Clear	76
• Nutilis Powder	78
• Stimulance Multi Fibre Poeder	80

Sondevoeding

• Nutrison Protein Intense	90
• Nutrison Protein Advance	92
• Nutrison Protein Plus Multi Fibre	94
• Nutrison Protein Plus	96
• Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre	98
• Nutrison Protein Plus Energy	100
• Nutrison Protein Shot	102
• Nutrison Multi Fibre	104
• Nutrison	106
• Nutrison Energy Multi Fibre	108
• Nutrison Energy	110
• Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	112
• Nutrison 1000 Complete Multi Fibre	114
• Nutrison 800 Complete Multi Fibre	116
• Nutrison Concentrated	118
• Nutrison Low Energy Multi Fibre	120
• Nutrison Pre (Pack)	122
• Nutrison Powder (Blik)	124
• Nutrison Sterile water	126

Ziektespecifieke sondevoeding

• Nutrison Advanced Dison	128
• Nutrison Advanced Cubison	130
• Nutrison Soya Multi Fibre	132
• Nutrison Soya	134
• Nutrison Peptisorb Plus HEHP	136
• Nutrison Advanced Peptisorb	138

Toedieningsmaterialen

• Flocare Infinity pompen	146
• Flocare Infinity tassen	148
• Flocare Infinity accessoires	150
• Flocare Pack toedieningssystemen	152
• Flocare Bottle toedieningssystemen	154
• Flocare PUR neus-maagsondes	156
• Flocare PUR Naso Gastric Suction tube	157
• Flocare Bengmark neus-intestinumsonde	158
• Flocare PEG sonde	159
• Flocare G-tube	160
• Flocare Bengmark PEG-J	161
• Flocare connectoren en adapters	162
• Flocare Extension Sets	166
• Flocare Containers	168
• Spuiten en accessoires	169

Contra-indicaties

Galactosemie

Vrijwel alle producten bevatten vanuit de grondstoffen lactose of nog een spoor van lactose. Deze worden daarom afgeraden bij patiënten met galactosemie, tenzij anders geadviseerd door arts of diëtist (uitzonderingen zijn Calogen, Fantomalt, Nutilis Clear, Nutrical, Nutrison Advanced Dison, Nutrison Soya, Nutrison Soya Multi Fibre, Nutrison Sterile Water en preOp).

Vezelvrij dieet

In de omschrijving van het product (en vaak ook in naamgeving en nutritarget) is terug te vinden wanneer een product vezels bevat. Deze zijn niet geschikt voor patiënten die een vezelvrij dieet dienen te volgen.

Andere contra-indicaties

- **Cubitan en Nutrison Advanced Cubison**

Niet te gebruiken door ernstig zieke patiënten op de IC.

- **preOp**

Spoedoperaties en patiënten met een vertraagde maaglediging.

- **Diasip en Nutrison Advanced Dison**

Niet geschikt voor patiënten met fructosemie.

- **Nutilis Clear**

Met voorzichtigheid gebruiken bij patiënten met een natriumbepert dieet.

Check altijd het label voor aanvullende informatie en eventuele waarschuwingen.

Enteraal gebruik

Voedingen voor medisch gebruik dienen enteraal gebruikt te worden.

Conversietabel

Vitaminen

• vitamine A	1 µg = 1 µg RE = 3,33 IE
	= 6 µg β-caroteen
	1 IE = 0,3 µg RE = 1,8 µg β-caroteen
• vitamine D	1 µg = 40 IE
• vitamine E	1 mg dl α-tocoferol = 1,1 IE
	= 0,74 mg α-TE
	1 IE = 0,91 mg dl α-tocoferol
	= 0,69 mg α-TE
	1 mg α-TE = 1,36 mg dl α-tocoferol
	= 1,49 IE
• niacine	1 mg NE = 1 mg niacine
	= 60 mg tryptofaan

Mineralen

• natrium	1 mmol Na ⁺ = 1 mEq Na ⁺ = 23 mg
• kalium	1 mmol K ⁺ = 1 mEq K ⁺ = 39 mg
• chloor	1 mmol Cl ⁻ = 1 mEq Cl ⁻ = 35,5 mg

Nierbelasting (mOsmol/l) = (g eiwit/l) × 4 + mEq Na⁺/l + mEq K⁺/l + mgEq Cl⁻/l

Allergenenoverzicht

PRODUCT	melk*	soja	soja lecthine	vis
Drinkvoeding				
Nutridrink Compact Protein	1	-	1	-
Nutridrink Compact Fibre	1	-	1	-
Nutridrink Compact	1	-	1	-
Nutridrink Protein	1	1	-	-
Nutridrink Multi Fibre	1*	1	1	-
Nutridrink	1*	1	1	-
Nutridrink Yoghurt style	1	1	-	-
Nutridrink Juice style	1*	-	-	-
Nutridrink Crème	1	-	-	-
Nutridrink Crème 2 kcal Protein	1	-	-	-
Nutridrink 2 kcal Protein	1	-	-	-

Ziektespecifieke drinkvoeding

FortiFit Energy	1	-	1	-
Respifor	1	1	1	-
Diasip	1	1	-	1
Nutilis Complete Stage 1	1	1	1	-
Nutilis Complete Stage 2	1	1	-	-
Nutilis Fruit Stage 3	1*	1	-	-
FortiCare	1*	1	-	1
Cubitan	1	1	1	-
Renilon 4.0	1	-	1	-
Renilon 7.5	1	-	1	-
Scandishake Mix	1	-	-	-
preOp	-	-	-	-

Poeders en Modules

Nutridrink Powder	1	1	1	-
Protifar	1	-	1	-
Fantomalt	-	-	-	-
Nutrical	-	-	-	-
Calogen	-	-	-	-
Nutilis Clear	-	-	-	-
Nutilis Powder	-**	-	-	-
Stimulance Multi Fibre Poeder	-	1	-	-

PRODUCT	melk*	soja	soja lecthine	vis
Sondevoeding				
Nutrison Protein Intense	1*	1	1	1
Nutrison Protein Advance	1*	1	1	1
Nutrison Protein Plus Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison Protein Plus	1*	1	1	1
Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison Protein Plus Energy	1*	1	1	1
Nutrison Protein Shot	1***	-	-	-
Nutrison Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison	1*	1	1	1
Nutrison Energy Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison Energy	1*	1	1	1
Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison 1000 Complete Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison 800 Complete Multi Fibre	1*	1	1	1
Nutrison Concentrated	1*	1	1	1
Nutrison Low Energy Multi Fibre	1*	1	1	-
Nutrison Pre	1*	1	1	-
Nutrison Powder	1*	1	1	-
Nutrison Sterile Water	-	-	-	-

Ziektespecifieke sondevoeding

Nutrison Advanced Diason	-	1	1	-
Nutrison Advanced Cubison	1*	1	1	-
Nutrison Soya Multi Fibre	-	1	1	-
Nutrison Soya	-	1	1	-
Nutrison Peptisorb Plus HEHP	1*	1	1	-
Nutrison Advanced Peptisorb	1	1	-	-

1 = Allergeen aanwezig.

Bovenstaande producten bevatten geen glutenbevattende granen, kippenei, pinda, noten, schaaldieren, weekdieren, selderij, mosterd, sesamzaad, sulfiet en lupine.

Geldt voor alle smaakvarianten.

*Bevat <0,025 g lactose. **Niet** geschikt voor patiënten met galactosemie.

Bevat <0,06 g lactose. **Niet geschikt voor patiënten met galactosemie.

***Bevat 0,04 g lactose per 100 ml / 0,016 g lactose per portie. Niet geschikt voor patiënten met galactosemie.

P4 eiwitmix

P4 eiwitmix is een unieke combinatie van 4 eiwitbronnen, coaguleert niet en ondersteunt een snellere maaglediging¹.

De optimale P4 eiwitsamenstelling van Nutrison*:

- bevat zowel dierlijk als plantaardig eiwit en is daarmee vergelijkbaar met de eiwitsamenstelling uit normale voeding²
- bestaat uit vier eiwitbronnen: wei-eiwit (35%), caseïne (25%), erwteiwit (20%) en soja-eiwit (20%)
- is volledig in lijn met aanbevolen aminozuurprofiel volgens de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO)³



* Met uitzondering van Nutrison Soya Multi Fibre, Nutrison Soya, Nutrison Low Energy Multi Fibre, Nutrison Protein Shot, Nutrison Pre, Nutrison Powder, Nutrison Advanced Dison, Nutrison Advanced Cubison, Nutrison Advanced Peptisorb en Nutrison Peptisorb Plus HEHP.

Referenties:

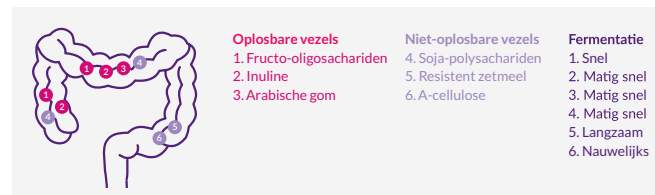
1. van den Braak CC et al. Clin Nutr. 2013 Oct;32(5):765-771.
2. FAO. Dietary protein quality evaluation in human nutrition. Report of an FAO Expert Consultation. FAO (2013) Food Nutr. Pap. 92:1.
3. WHO Protein and amino acid requirements in human nutrition. WHO technical report series 2007; no. 935.

Multi Fibre 6-vezelmix

Een mix van oplosbare en niet-oplosbare vezels actief in het hele colon¹.

Alle Multi Fibre varianten van drink- en sondevoedingen, inclusief Nutrison Protein Advance, Nutrison Advanced Dison, Nutrison Advanced Cubison, als ook de Nutilis Complete range bevatten Multi Fibre 6-vezelmix:

- vergelijkbaar met de vezelsamenstelling in de normale voeding¹
- wordt goed getolereerd, vermindert zowel diarree als constipatie en draagt bij aan een optimale darmwerking²



Referenties:

1. Importance of fibres and Multi Fibre in enteral Nutrition; Clinical Evidence Overview. Nutricia Advanced Medical Nutrition, 2007.
2. Elia M et al. (2008) Aliment Pharmacol Ther 27,120-145.

Drinkvoeding

Algemene informatie

Nutricia drinkvoedingen behoren tot de speciale categorie voeding: voeding voor medisch gebruik. Medische drinkvoeding is bestemd voor enteraal gebruik en dient onder medisch toezicht te worden gebruikt.

Gebruik

- De drinkvoedingen zijn kant-en-klaar en worden bij voorkeur koel gedronken. Sommige smaken zoals vanille, chocolade en mokka kunnen au bain-marie of in de magnetron worden verwarmd (<50°C).
- De samenstelling van de medische drinkvoeding kan wat variëren per smaak.

Dosering en gebruiksduur

- Dosering verschilt per drinkvoeding. Zie verpakking of neem contact op met onze diëtisten van Nutricia Medische Voedingsservice.

Algemeen advies:

- Als aanvulling op de normale voeding: 1-3 flesjes/cupjes per dag. Nutridrink Crème 2 kcal Protein 1-2 cupjes per dag. Nutridrink 2 kcal Protein 1-2 flesjes bij aanvulling, 4-5 flesjes bij volledige vervanging.
- Voor varianten die als volledige vervanging gebruikt kunnen worden: 5-7 flesjes per dag (voor Diasip en Nutilis Fruit Stage 3 7-10 flesjes/cupjes per dag en voor Nutridrink Crème 8-10 cupjes per dag).
- FortiFit Energy: Als aanvulling op normale voeding: 1-3 flesjes per dag. Als volledige vervanging maximaal 5 flesjes per dag. Zo nodig aanvullen met Nutridrink Compact (Fibre).
- Voor acute ondervoeding gedurende 4-6 weken, voor chronische ondervoeding gedurende 12 weken. Gevolgd door evaluatie of de gestelde doelen behaald zijn.

Houdbaarheid en bewaren

- Ongeopend: aanbevolen koel en droog te bewaren, de houdbaarheidsdatum staat vermeld op de verpakking.
- Geopend: 1 uur buiten de koelkast, 24 uur in de koelkast (mits afgesloten bewaard).

Verkrijgbaarheid

Medische drinkvoeding wordt geadviseerd door de arts of diëtist en is afhankelijk van de voorwaarden van de zorgverzekeraar, verkrijgbaar bij de apotheek en/of het facilitair bedrijf.

Overzicht drinkvoeding

Product	Verpakking	kcal per verpakking	kcal per ml	Gram eiwit per verpakking	Eiwit En%	Gram vezel per verpakking
FortiFit Energy	200 ml	300	1,5	20,8	28 En%	2,8
Nutridrink Compact Protein	125 ml	306	2,45	18	24 En%	-
Nutridrink Protein	200 ml	300	1,5	18		<0,5
Nutridrink Crème	125 g	200	1,6	12	20 En%	<0,5
Nutridrink Crème 2 kcal Protein	200 g	400	2	20		0,5
Nutridrink 2 kcal Protein	200 ml	400	2	20,2		-
Respifor	125 ml	188	1,5	9,4	19 En%	-
Nutilis Fruit Stage 3	150 g	206	1,37	10		4
Diasip	200 ml	208	1,04	9,8	19 En%	5
Nutridrink Compact Fibre	125 ml	300	2,4	12	16 En%	4,5
Nutridrink Compact	125 ml	300	2,4	12		-
Nutridrink Multi Fibre	200 ml	308	1,5	12		4,4
Nutridrink	200 ml	300	1,5	12		-
Nutridrink Yoghurt style	200 ml	300	1,5	12		0,4
Nutilis Complete Stage 1	125 ml	306	2,45	12		4
Nutilis Complete Stage 2	125 g	306	2,45	12		4
Nutridrink Juice style	200 ml	300	1,5	8	11 En%	-

Drinkvoeding/Overzicht artikelcodes

Product	Verpakking	Smaak	Artikelcode
Nutridrink Compact Protein	125 ml	aardbei	63228
		banaan	66359
		bosvruchten	97512
		mokka	79965
		neutraal	131903
		perzik-mango	98438
		pittige tropical-gember	131887
		vanille	62173
		verfrissende kokos	178349
		verfrissende komkommer-limoen	178348
		verfrissende rode vruchten	131886
NutriStarterbox Nutridrink Compact Protein	14 x 125 ml	alle smaken	105128
Nutridrink Compact Fibre	125 ml	aardbei	50138
		mokka	51986
		vanille	50141
Nutridrink Compact	125 ml	aardbei	79755
		abrikoos	79778
		banaan	79789
		bosvruchten	79785
		chocolade	52764
		mokka	79759
		neutraal	98455
		vanille	79750
NutriStarterbox Nutridrink Compact	14x 125 ml	alle smaken	100609
Nutridrink Protein	200 ml	aardbei	97950
		chocolade	84535
		mokka	97949
		vanille	84531
Nutridrink Multi Fibre	200 ml	aardbei	41094
		chocolade	41080
		vanille	41172
Nutridrink	200 ml	aardbei	41163
		banaan	40251
		chocolade	41270
		vanille	41152
Nutridrink Yoghurt style	200 ml	framboos	156592
		perzik-sinaasappel	156558
		vanille-citroen	156597
Nutridrink Juice style	200 ml	aardbei	155626
		appel	155549
		bosvruchten	155619
		cassis	155811
		sinaasappel	155760

Product	Verpakking	Smaak	Artikelcode
Nutridrink Crème	125 g	banaan	40872
		bosvruchten	40848
		chocolade	40839
		vanille	40869
Nutridrink Crème 2 kcal Protein	400 g	banaan	163509
		bosvruchten	163510
		chocolade	163512
		mokka	163511
		vanille	163501
Nutridrink 2 kcal Protein	200 ml	aardbei	177004
		chocolade-karamel	176999
		mokka	176998
		vanille	177003
FortiFit Energy	200 ml	aardbei	170438
		mango-perzik	170437
		vanille	170439
Respifor	125 ml	aardbei	40951
		vanille	40946
Diasip	200 ml	aardbei	169550
		cappuccino	40232
		chocolade	89220
		vanille	40355
Nutilus Complete Stage 1	125 ml	aardbei	92780
		vanille	92779
Nutilus Complete Stage 2	125 g	aardbei	67535
		chocolade	75402
		vanille	168057
Nutilus Fruit Stage 3	150 g	aardbei	69317
		appel	69314
FortiCare	125 ml	cappuccino	70716
		perzik-gember	70808
Cubitan	200 ml	sinaasappel-citroen	70891
		aardbei	96331
		chocolade	96290
		vanille	96334
Renilon 4.0	125 ml	abrikoos	70978
Renilon 7.5	125 ml	abrikoos	70903
		karamel	70979
Scandishake Mix	6 x 85 g	aardbei	159746
		chocolade	159744
		neutraal	159748
		vanille	159750
PreOp	200 ml	citroen	71499

Nutridrink Compact Protein

Nutridrink Compact Protein is een eiwitrijke en energierijke drinkvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Compact Protein is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- NutriStarterbox Nutridrink Compact Protein, 14 x 125 ml flesjes, alle smaken Nutridrink Compact Protein
- aardbei, banaan, bosvruchten, mokka, neutraal, perzik-mango, pittige tropical-gember, vanille, verfrissende kokos, verfrissende komkommer-limoen, verfrissende rode vruchten



Nutridrink Compact Protein		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:			
ENERGIE	1029/245	kJ/kcal	
SPORELEMENTEN			
Fe	2,19	mg	
Zn	2,58	mg	
Cu	0,35	mg	
Mn	0,64	mg	
F	0,18	mg	
Mo	21,5	µg	
Se	15,4	µg	
Cr	13	µg	
I	49	µg	
VITAMINEN			
A	260	µg	
carotenoiden	-	mg	
D	2,08	µg	
E	4,9	mg (α-TE)	
K	18,9	µg	
thiamine	0,52	mg	
riboflavine	0,56	mg	
niacine	0,7	mg	
niacine	4,12	mg NE	
pantotheenzuur	1,53	mg	
B6	0,61	mg	
foliumzuur	80,9	µg	
B12	0,9	µg	
biotine	10,1	µg	
C	30,7	mg	
OVERIGE			
caritine	-	mg	
choline	99,4	mg	
taurine	-	mg	
OSMOLARITEIT	570	mOsmol/l	
022021			
NETTOGEHALTE			
VERZADIGD VET	0,86	g	
enkelv. onverz. vet	5,7	g	
meerv. onverz. vet	3	g	
- linolzuur	2,27	g	
- α-linoleenzuur	0,45	g	
AA	-	mg	
DHA	-	mg	
EPA	-	mg	
KOOLHYDRATEN (41 En%)	25,1	g	
glucose	0,09	g	
fructose	0,02	g	
lactose	<0,35	g	
maltose	0,79	g	
sacharose	12,5	g	
polysachariden	11,4	g	
overig	0,04	g	
VEZELS (0 En%)	0	g	
EIWITTEN (24 En%)	14,6	g	
caseïne	13,9	g	
wei-eiwit	0,64	g	
ZOUT	0,09	g	
VOCHT	62	ml	
MINERALEN			
Na	35	mg	
K	97,6	mg	
Cl	60	mg	
Ca	350	mg	
P	282	mg	
Mg	54	mg	
* vanillesmaak			

Nutridrink Compact Fibre

Nutridrink Compact Fibre is een energierijke, volledige drinkvoeding met vezels. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Compact Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, mokka, vanille



Nutridrink Compact Fibre			samenstelling		
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:					
ENERGIE	1007/240	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN		
VETTEN (39 En%)	10,4	g	Fe	3,86	mg
verzadigd vet	0,93	g	Zn	2,8	mg
enkelv. onverz. vet	6,3	g	Cu	0,43	mg
meerv. onverz. vet	3,2	g	Mn	0,8	mg
- linolzuur	2,5	g	F	0,18	mg
- α-linoleenzuur	0,49	g	Mo	24	µg
AA	-	mg	Se	14	µg
DHA	-	mg	Cr	16	µg
EPA	-	mg	I	37,4	µg
KOOLHYDRATEN (42 En%)	25,4	g	VITAMINEN		
glucose	0,64	g	A	234	µg
fructose	0,11	g	carotenoiden	-	mg
lactose	0,51	g	D	1,8	µg
maltose	8	g	E	3,17	mg (α-TE)
sacharose	0,08	g	K	13	µg
trehalose	4	g	thiamine	0,44	mg
polysachariden	11,7	g	riboflavine	0,46	mg
overig	0,33	g	niacine	2,16	mg
VEZELS (3 En%)	3,6	g	niacine	4,4	mg NE
			pantotheenzuur	1,4	mg
			B6	0,46	mg
			foliumzuur	61,3	µg
EIWITTEN (16 En%)	9,5	g	B12	0,7	µg
caseïne	9,2	g	biotine	9,6	µg
wei-eiwit	0,3	g	C	24	mg
ZOUT	0,21	g	OVERIGE		
VOCHT	63	ml	carnitine	-	mg
			choline	80,8	mg
			taurine	-	mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT		
Na	83	mg	790 mOsmol/l		
K	208	mg			
Cl	82	mg			
Ca	165	mg			
P	174	mg			
Mg	32,4	mg			
* vanillesmaak			042021		

Nutridrink Compact

Nutridrink Compact is een energierijke, volledige drinkvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Compact is een voeding voor medisch gebruik bij ziektege-relateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters, NutriStarterbox Nutridrink Compact
- aardbei, abrikoos, banaan, bosvruchten, chocolade, mokka, neutraal, vanille



Nutridrink Compact			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	1010/240	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	9,3	g	Fe	3,85 mg
verzadigd vet	0,86	g	Zn	2,9 mg
enkelv. onverz. vet	5,8	g	Cu	0,43 mg
meerv. onverz. vet	2,8	g	Mn	0,84 mg
- linolzuur	2,1	g	F	0,18 mg
- α-linoleenzuur	0,4	g	Mo	24 µg
AA	-	mg	Se	14,7 µg
DHA	-	mg	Cr	16 µg
EPA	-	mg	I	36,3 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	29,7	g	VITAMINEN	
glucose	0,58	g	A	240 µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	<0,5	g	D	1,8 µg
maltose	14,7	g	E	3 mg (α-TE)
sacharose	0,01	g	K	13 µg
polysachariden	13,9	g	thiamine	0,4 mg
overig	0,21	g	riboflavine	0,4 mg
VEZELS (0 En%)	-**	g	niacine	2,2 mg
			niacine	4,3 mg NE
			pantotheenzuur	1,3 mg
			B6	0,4 mg
EIWITTEN (16 En%)	9,6	g	foliumzuur	64 µg
caseïne	8,8	g	B12	0,7 µg
wel-eiwit	0,8	g	biotine	9,6 µg
			C	24 mg
ZOUT	0,24	g	OVERIGE	
VOCHT	64	ml	carnitine	- mg
			choline	88,1 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	96	mg		790 mOsmol/l
K	237	mg		
Cl	85	mg		
Ca	176	mg		
P	182	mg		
Mg	32,5	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak <0,5 g				
022021				

Nutridrink Protein

Nutridrink Protein is een eiwitrijke en energierijke drinkvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Protein is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, chocolade, mokka, vanille



Nutridrink Protein			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	630/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (31 En%)	5,2	g	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	0,6	g	Zn	1,8 mg
enkelv. onverz. vet	3,1	g	Cu	0,15 mg
meerv. onverz. vet	1,5	g	Mn	0,34 mg
- linolzuur	1,19	g	F	0,18 mg
- α-linoleenzuur	0,24	g	Mo	7 µg
AA	0,01	mg	Se	9 µg
DHA	0,08	mg	Cr	4,2 µg
EPA	-	mg	I	25 µg
KOOLHYDRATEN (45 En%)	16,7	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	116 µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	2,1	g	D	2,6 µg
maltose	0,7	g	E	2,5 mg (α-TE)
sacharose	4,3	g	K	11 µg
polysachariden	9,3	g	thiamine	0,19 mg
overig	0,3	g	riboflavine	0,2 mg
VEZELS (0 En%)	<0,5**	g	niacine	0,47 mg
EIWITTEN (24 En%)	9	g	niacine	2,5 mg NE
caseïne	5,1	g	pantotheenzuur	0,83 mg
wel-eiwit	1,3	g	B6	0,27 mg
soja-eiwit	2,4	g	foliumzuur	41 µg
erwteiwit	0,3	g	B12	0,5 µg
ZOUT	0,15	g	biotine	5 µg
VOCHT	77	ml	C	17 mg
MINERALEN			OVERIGE	
Na	60	mg	carnitine	- mg
K	208	mg	choline	11 mg
Cl	83	mg	taurine	- mg
Ca	216	mg	OSMOLARITEIT	440 mOsmol/l
P	165	mg		
Mg	31	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak bevat <1 g				
				122020

Nutridrink Multi Fibre

Nutridrink Multi Fibre is een energierijke, volledige drinkvoeding met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutridrink Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziekte-gerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, chocolade, vanille



Nutridrink Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	645/154	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (34 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	0,6	g	Zn	1,8 mg
enkelv. onverz. vet	3,5	g	Cu	0,27 mg
meerv. onverz. vet	1,7	g	Mn	0,5 mg
- linolzuur	1,4	g	F	0,15 mg
- α -linoleenzuur	0,27	g	Mo	15 μ g
AA	-	mg	Se	8,6 μ g
DHA	-	mg	Cr	10 μ g
EPA	-	mg	I	20 μ g
KOOLHYDRATEN (47 En%)	18,4	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	123 μ g
fructose	0	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	1,1 μ g
maltose	0,6	g	E	1,9 mg (α -TE)
sacharose	6	g	K	8 μ g
polysachariden	11,3	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,3	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (3 En%)	2,2	g	niacine	1,3 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
			B6	0,26 mg
EIWITTEN (16 En%)	6	g	foliumzuur	40 μ g
caseïne	5,9	g	B12	0,32 μ g
wel-eiwit	-	g	biotine	6 μ g
soja-eiwit	0,1	g	C	15 mg
ZOUT	0,22	g	OVERIGE	
VOCHT	76	ml	carnitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	455 mOsmol/l
Na	89	mg		
K	159	mg		
Cl	86	mg		
Ca	91	mg		
P	77	mg		
Mg	24	mg		
* vanillesmaak			122020	

Nutridrink

Nutridrink is een energierijke, volledige drinkvoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutridrink is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, banaan, chocolade, vanille



Nutridrink			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	625/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	0,6	g	Zn	1,8 mg
enkelv. onverz. vet	3,5	g	Cu	0,27 mg
meerv. onverz. vet	1,7	g	Mn	0,5 mg
- linolzuur	1,4	g	F	0,15 mg
- α -linoleenzuur	0,27	g	Mo	15 μ g
AA	-	mg	Se	8,6 μ g
DHA	-	mg	Cr	10 μ g
EPA	-	mg	I	20 μ g
KOOLHYDRATEN (49 En%)	18,4	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	123 μ g
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	1,1 μ g
maltose	0,6	g	E	1,9 mg (α -TE)
sacharose	6	g	K	8 μ g
polysachariden	11,3	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,4	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (0 En%)	-**	g	niacine	1,3 mg
			niacine	2,7 mg NE
EIWITTEN (16 En%)	5,9	g	pantotheenzuur	0,8 mg
caseïne	5,9	g	B6	0,26 mg
wei-eiwit	-	g	foliumzuur	40 μ g
ZOUT	0,23	g	B12	0,32 μ g
VOCHT	78	ml	biotine	6 μ g
			C	15 mg
MINERALEN			OVERIGE	
Na	90	mg	carnitine	- mg
K	159	mg	choline	55 mg
Cl	87	mg	taurine	- mg
Ca	91	mg	OSMOLARITEIT	455 mOsmol/l
P	78	mg		
Mg	23	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak bevat 0,3 g				
			122020	

Nutridrink Yoghurt style

Nutridrink Yoghurt style is een energierijke, volledige drinkvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Yoghurt style is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- framboos, perzik-sinaasappel, vanille-citroen



Nutridrink Yoghurt style			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	629/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	0,69	g	Zn	1,5 mg
enkelv. onverz. vet	3,4	g	Cu	0,27 mg
meerv. onverz. vet	1,7	g	Mn	0,2 mg
- linolzuur	1,3	g	F	0,15 mg
- α-linoleenzuur	0,26	g	Mo	15 µg
AA	1,2	mg	Se	8,5 µg
DHA	0,28	mg	Cr	7,9 µg
EPA	0,48	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	18,7	g	VITAMINEN	
glucose	0,33	g	A	122 µg
fructose	0,11	g	carotenoiden	0,24 mg
lactose	2	g	D	1 µg
maltose	0,98	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	6,4	g	K	8,7 µg
polysachariden	6,7	g	thiamine	0,22 mg
overig	2	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (0 En%)	0,19	g	niacine	0,66 mg
			niacine	2,53 mg NE
			pantotheenzuur	0,79 mg
			B6	0,25 mg
EIWITTEN (16 En%)	5,8	g	foliumzuur	40 µg
caseïne	1,4	g	B12	0,6 µg
wei-eiwit	4,3	g	biotine	6 µg
			C	15 mg
ZOUT	0,28	g	OVERIGE	
			carbitine	- mg
VOCHT	77	ml	choline	55,1 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	740 mOsmol/l
Na	105	mg		
K	201	mg		
Cl	130	mg		
Ca	108	mg		
P	108	mg		
Mg	34	mg		
* vanille-citroensmaak			042021	

Nutridrink Juice style

Nutridrink Juice style is een energierijke drinkvoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutridrink Juice style is een voeding voor medisch gebruik bij ziekte-gerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, appel, bosvruchten, cassis, sinaasappel



Nutridrink Juice style			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	635/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (0 En%)	0	g	Fe	2,5 mg
verzadigd vet	0	g	Zn	1,8 mg
enkelv. onverz. vet	0	g	Cu	0,34 mg
meerv. onverz. vet	0	g	Mn	0,15 mg
- linolzuur	0	g	F	0,17 mg
- α-linoleenzuur	0	g	Mo	9,8 µg
AA	0	mg	Se	8,7 µg
DHA	0	mg	Cr	7,9 µg
EPA	0	mg	I	24,9 µg
KOOLHYDRATEN (89 En%)	33,5	g	VITAMINEN	
glucose	0,6	g	A	81,9 µg
fructose	0	g	carotenoiden	- mg
lactose	<0,025	g	D	1,3 µg
maltose	12,2	g	E	2,3 µg (α-TE)
sacharose	1,7	g	K	10 µg
polysachariden	19	g	thiamine	0,29 mg
overig	0,1	g	riboflavine	0,32 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	1,6 mg
			niacine	2,94 mg NE
			pantotheenzuur	1 mg
			B6	0,33 mg
EIWITTEN (11 En%)	3,9	g	foliumzuur	41,5 µg
caseïne	-	g	B12	0,6 µg
wel-eiwit	3,9	g	biotine	6 µg
			C	19 mg
ZOUT	0,02	g	OVERIGE	
VOCHT	76	ml	carnitine	- mg
			choline	68,8 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	8,55	mg	750 mOsmol/l	
K	9,69	mg		
Cl	178	mg		
Ca	25	mg		
P	12	mg		
Mg	1,64	mg		
* aardbeismaak			122020	

Nutridrink Crème

Nutridrink Crème is een eiwitrijke, energierijke, volledige voeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Crème is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegeïndiceerde ondervoeding en slikstoornissen.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, cupje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Indien direct uit het cupje geconsumeerd, restjes weggooien.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 cupjes à 125 g, 1 tray met 6 clusters
- banaan, bosvruchten, chocolade, vanille



Nutridrink Crème			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE	675/160	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (28 En%)	5	g	Fe	2,6 mg
verzadigd vet	0,7	g	Zn	1,6 mg
enkelv. onverz. vet	3	g	Cu	0,43 mg
meerv. onverz. vet	1,3	g	Mn	0,64 mg
- linolzuur	1,1	g	F	0,18 mg
- α-linoleenzuur	0,2	g	Mo	18 µg
AA	-	mg	Se	11 µg
DHA	-	mg	Cr	11 µg
EPA	-	mg	I	34 µg
KOOLHYDRATEN (48 En%)	19,2	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	205 µg
fructose	0	g	carotenoiden	- mg
lactose	0,1	g	D	1,7 µg
maltose	0,6	g	E	2,7 mg (α-TE)
sacharose	9,7	g	K	13 µg
polysachariden	8,4	g	thiamine	0,37 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,4 mg
VEZELS (0 En%)	<0,5**	g	niacine	0,37 mg
			niacine	2,8 mg NE
			pantotheenzuur	1,3 mg
			B6	0,42 mg
EIWITTEN (24 En%)	9,5	g	folliumzuur	64 µg
caseïne	7,5	g	B12	0,51 µg
wel-eiwit	2,1	g	biotine	6,4 µg
			C	16 mg
ZOUT	0,18	g	OVERIGE	
VOCHT	64	ml	carnitine	- mg
			choline	88 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	580 mOsmol/l
Na	70	mg		
K	185	mg		
Cl	64	mg		
Ca	130	mg		
P	113	mg		
Mg	20	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak bevat 0.80 g				
				122020

Nutridrink Crème 2 kcal Protein

Nutridrink Crème 2 kcal Protein is een eiwitrijke, energierijke, dieetvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Crème 2 kcal Protein is voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Geopend cupje is, mits goed afgesloten, maximaal 24 uur houdbaar in de koelkast. Indien direct uit het cupje geconsumeerd, restjes weggooien. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 cupjes à 200 g, 1 tray met 6 clusters
- banaan, bosvruchten, chocolade, mokka, vanille



Nutridrink Crème 2 kcal Protein			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE	839/200	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (33 En%)	7,4	g	Fe	3,2 mg
verzadigd vet	0,8	g	Zn	2,4 mg
enkelv. onverz. vet	4,4	g	Cu	0,33 mg
meerv. onverz. vet	2,2	g	Mn	0,2 mg
- linolzuur	1,74	g	F	0,2 mg
- α -linoleenzuur	0,36	g	Mo	13 μ g
AA	-	mg	Se	12,5 μ g
DHA	-	mg	Cr	7 μ g
EPA	-	mg	I	30 μ g
KOOLHYDRATEN (47 En%)	23,3	g	VITAMINEN	
glucose	0,4	g	A	150 μ g
fructose	0	g	carotenoiden	- mg
lactose	0,3	g	D	3,5 μ g
maltose	0,8	g	E	2,6 mg (α -TE)
sacharose	10	g	K	14 μ g
polysacchariden	11,6	g	thiamine	0,2 mg
overig	1,2	g	riboflavine	0,32 mg
VEZELS (0 En%)	0,25**	g	niacine	1 mg
			niacine	3,6 mg NE
			pantotheenzuur	1 mg
EIWITTEN (20 En%)	10	g	B6	0,34 mg
caseïne	7,5	g	foliumzuur	55 μ g
wei-eiwit	2,5	g	B12	0,8 μ g
ZOUT	0,21	g	biotine	8 μ g
			C	22 mg
VOCHT	57	ml	OVERIGE	
			carbitine	- mg
MINERALEN			choline	82 mg
Na	85	mg	taurine	- mg
K	230	mg		
Cl	120	mg		
Ca	190	mg		
P	190	mg		
Mg	35	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak bevat 0,48 g				
				122020

Nutridrink 2 kcal Protein

Nutridrink 2 kcal Protein is een eiwitrijke, energierijke, volledige voeding.

Indicatie

Nutridrink 2 kcal Protein is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, chocolade-karamel, mokka, vanille



Nutridrink 2 kcal Protein		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:			
ENERGIE	839/200	kJ/kcal	
VETTEN (39 En%)	8,6	g	SPOORELEMENTEN
verzadigd vet	0,88	g	Fe 3,3 mg
enkelv. onverz. vet	5,2	g	Zn 2,1 mg
meerv. onverz. vet	2,5	g	Cu 0,4 mg
- linolzuur	2,05	g	Mn 0,2 mg
- α-linoleenzuur	0,4	g	F 0,2 mg
AA	-	mg	Mo 13 µg
DHA	-	mg	Se 11,7 µg
EPA	-	mg	Cr 7 µg
			I 38,3 µg
KOOLHYDRATEN (41 En%)	20,6	g	VITAMINEN
glucose	0,21	g	A 174 µg
fructose	0	g	carotenoiden mg
lactose	0,2	g	D 5 µg
maltose	5,2	g	E 4,01 mg (α-TE)
sacharose	9,8	g	K 11 µg
polysacchariden	4,9	g	thiamine 0,33 mg
overig	0,3	g	riboflavine 0,37 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine 2,33 mg
			niacine mg NE 4,52
			pantotheenzuur 1,1 mg
EIWITTEN (20 En%)	10,1	g	B6 0,5 mg
caseïne	9,8	g	foliumzuur 52,7 µg
wei-eiwit	0,31	g	B12 0,8 µg
			biotine 6,9 µg
			C 21 mg
ZOUT	0,24	g	OVERIGE
VOCHT	71	ml	carnitine - mg
			choline 64,7 mg
			taurine - mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT 730 mOsmol/l
Na	85,1	mg	
K	172	mg	
Cl	83	mg	
Ca	167	mg	
P	156	mg	
Mg	17	mg	
*vanillesmaak			
			072021

FortiFit Energy

FortiFit Energy is een energie- en eiwitrijke, voedingskundig volledige drinkvoeding. Met suiker en zoetstoffen*.
Glutenvrij.

Indicatie

FortiFit Energy is een voeding voor medisch gebruik. Dieetvoeding bij ziektegerelateerde ondervoeding met spierverlies. Het bevat ActiSyn™. Een gepatenteerde combinatie van wei-eiwit, leucine en vitamine D, ontworpen om spiereiwitsynthese te stimuleren.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende max. 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, mango-perzik, vanille



* Enkel vanillesmaak.

FortiFit Energy			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	633/151	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (31 En%)	5,2	g	Fe	1,25 mg
verzadigd vet	0,46	g	Zn	1,12 mg
enkelv. onverz. vet	3,1	g	Cu	0,14 mg
meerv. onverz. vet	1,6	g	Mn	0,26 mg
- linolzuur	1,27	g	F	0,06 mg
- α-linoleenzuur	0,25	g	Mo	7,23 µg
AA	-	mg	Se	9,17 µg
DHA	-	mg	Cr	4,43 µg
EPA	-	mg	I	13,5 µg
KOOLHYDRATEN (39 En%)	15	g	VITAMINEN	
glucose	0,4	g	A	75 µg
fructose	<0,1	g	carotenoiden	- mg
lactose	<0,2	g	D	5 µg
maltose	3,9	g	E	2,4 mg (α-TE)
sacharose	3,6	g	K	9 µg
polysachariden	3,7	g	thiamine	0,13 mg
overig	0,91	g	riboflavine	0,16 mg
VEZELS (2 En%)	1,4	g	niacine	0,45 mg
EIWITTEN (28 En%)	10,4	g	niacine	3,5 mg NE
caseïne	-	g	pantotheenzuur	0,5 mg
wei-eiwit	9,7	g	B6	0,38 mg
L-leucine	1,5	g	foliumzuur	40 µg
ZOUT	0,17	g	B12	0,58 µg
VOCHT	75	ml	biotine	3 µg
MINERALEN			C	16 mg
Na	73	mg	OVERIGE	
K	160	mg	carnitine	- mg
Cl	124	mg	choline	40 mg
Ca	200	mg	taurine	- mg
P	100	mg	OSMOLARITEIT	680 mOsmol/l
Mg	30,3	mg		
* vanillesmaak			012021	

Respifor

Respifor is een energierijke, eiwitrijke drinkvoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Respifor is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met chronische obstructieve longziekten (COPD).

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, vanille



Respifor			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	635/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (20 En%)	3,3	g	Fe	3,2 mg
verzadigd vet	0,5	g	Zn	2,4 mg
enkelv. onverz. vet	1,9	g	Cu	0,36 mg
meerv. onverz. vet	0,9	g	Mn	0,66 mg
- linolzuur	0,7	g	F	0,2 mg
- α -linoleenzuur	0,14	g	Mo	20 μ g
AA	-	mg	Se	23 μ g
DHA	-	mg	Cr	13 μ g
EPA	-	mg	I	27 μ g
KOOLHYDRATEN (60 En%)	22,6	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	127 μ g
fructose	-	g	carotenoiden	0,6 mg
lactose	2	g	D	1,4 μ g
maltose	0,9	g	E	5 mg (α -TE)
sacharose	3	g	K	11 μ g
polysachariden	16,3	g	thiamine	0,3 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,32 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	0,98 mg
			niacine	3,6 mg NE
			pantotheenzuur	1,1 mg
EIWITTEN (20 En%)	7,5	g	B6	0,35 mg
caseïne	3,8	g	foliumzuur	53 μ g
wel-eiwit	3,7	g	B12	0,5 μ g
			biotine	8 μ g
ZOUT	0,14	g	C	40 mg
VOCHT	76	ml	OVERIGE	
			carnitine	- mg
			choline	74 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	55	mg	435	mOsmol/l
K	110	mg		
Cl	60	mg		
Ca	155	mg		
P	100	mg		
Mg	15	mg		
* vanillesmaak				
122021				

Diasip

Diasip is een volledige drinkvoeding met vezels. Glutenvrij.
Met suikers en zoetstoffen.

Indicatie

Diasip is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met diabetes mellitus of hyperglycemie.

Contra-indicatie

Niet geschikt voor patiënten met fructosemie.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, cappuccino, chocolade, vanille



Diasip		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:			
ENERGIE	438/104 kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (32 En%)	3,8 g	Fe	1,65 mg
verzadigd vet	0,44 g	Zn	1,27 mg
enkelv. onverz. vet	2,2 g	Cu	0,2 mg
meerv. onverz. vet	1,2 g	Mn	0,33 mg
- linolzuur	0,83 g	F	0,1 mg
- α -linoleenzuur	0,17 g	Mo	10 μ g
AA	1,27 mg	Se	7,5 μ g
DHA	13 mg	Cr	12 μ g
EPA	18,6 mg	I	15,7 μ g
KOOLHYDRATEN (44 En%)	11,5 g	VITAMINEN	
glucose	0,43 g	A	79,1 μ g
fructose	-	carotenoiden	0,16 mg
lactose	3,54 g	D	1,29 μ g
isomaltulose	4,4 g	E	2,5 mg (α -TE)
sacharose	0,05 g	K	5,52 μ g
polysachariden	2,9 g	thiamine	0,4 mg
overig	2,5 g	riboflavine	0,26 mg
		niacine	0,23 mg
		niacine	1,9 mg NE
VEZELS (5 En%)	2,5 g	pantotheenzuur	0,91 mg
		B6	0,34 mg
		foliumzuur	38 μ g
EIWITTEN (19 En%)	4,9 g	B12	0,55 μ g
caseïne	-	biotine	6,38 μ g
wel-eiwit	2,4 g	C	15 mg
soja-eiwit	2,5 g		
ZOUT	0,13 g	OVERIGE	
VOCHT	83 ml	carnitine	- mg
		choline	49,8 mg
		taurine	- mg
MINERALEN		OSMOLARITEIT	
Na	50,1 mg		365 mOsmol/l
K	99,6 mg		
Cl	42,8 mg		
Ca	53,5 mg		
P	49,6 mg		
Mg	22,2 mg		
* vanillesmaak			032021

Nutlis Complete Stage 1

Nutlis Complete Stage 1 is een energierijke, volledige, voorverdikte drinkvoeding met vezels. Glutenvrij.

Indicatie

Nutlis Complete Stage 1 is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding. Geschikt voor patiënten met (ver)slikproblemen.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, vanille



Nutlis Complete Stage 1			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	1025/245	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (34 En%)	9,3	g	Fe	3,8 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	2,9 mg
enkelv. onverz. vet	5,7	g	Cu	0,43 mg
meerv. onverz. vet	2,7	g	Mn	0,82 mg
- linolzuur	4,8	g	F	0,25 mg
- α -linoleenzuur	1	g	Mo	24 μ g
AA	-	mg	Se	14 μ g
DHA	-	mg	Cr	16 μ g
EPA	-	mg	I	32 μ g
KOOLHYDRATEN (48 En%)	29,1	g	VITAMINEN	
glucose	0,5	g	A	290 μ g
fructose	0	g	carotenoiden	- mg
lactose	0,2	g	D	1,7 μ g
maltose	1	g	E	3 mg (α -TE)
sacharose	3,5	g	K	13 μ g
polysachariden	23,3	g	thiamine	0,36 mg
overig	0,5	g	riboflavine	0,4 mg
VEZELS (2 En%)	3,2	g	niacine	2 mg
			niacine	4,2 mg NE
			pantotheenzuur	1,3 mg
			B6	0,42 mg
EIWITTEN (16 En%)	9,6	g	foliumzuur	64 μ g
caseïne	8,5	g	B12	0,15 μ g
wel-eiwit	1	g	biotine	9,6 μ g
soja-eiwit	0,1	g	C	24 mg
ZOUT	0,23	g	OVERIGE	
VOCHT	62	ml	carnitine	- mg
			choline	88 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	90	mg		495 mOsmol/l
K	260	mg		
Cl	99	mg		
Ca	180	mg		
P	165	mg		
Mg	36	mg		
*vanillesmaak				
				122020

Nutlis Complete Stage 2

Nutlis Complete Stage 2 is een energierijke, volledige, voorverdikte voeding met vezels. Glutenvrij.

Indicatie

Nutlis Complete Stage 2 is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding. Geschikt voor patiënten met (ver) slikproblemen.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, cupje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Indien direct uit het cupje geconsumeerd, restjes weggooien.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 cupjes à 125 g, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, chocolade, vanille



Nutlis Complete Stage 2			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE	1030/245	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (34 En%)	9,4	g	Fe	3,8 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	2,9 mg
enkelv. onverz. vet	5,7	g	Cu	0,43 mg
meerv. onverz. vet	2,7	g	Mn	0,82 mg
- linolzuur	2,1	g	F	0,25 mg
- α -linoleenzuur	0,41	g	Mo	24 μ g
AA	-	mg	Se	14 μ g
DHA	-	mg	Cr	16 μ g
EPA	-	mg	I	32 μ g
KOOLHYDRATEN (47 En%)	29,1	g	VITAMINEN	
glucose	0,3	g	A	240 μ g
fructose	0,1	g	carotenoiden	- mg
lactose	0,3	g	D	1,7 μ g
maltose	1,1	g	E	3 mg (α -TE)
sacharose	10	g	K	13 μ g
polysachariden	16,9	g	thiamine	0,37 mg
overig	0,4	g	riboflavine	0,4 mg
VEZELS (5 En%)	3,2	g	niacine	2,2 mg
			niacine	4,3 mg NE
			pantotheenzuur	1,3 mg
			B6	0,42 mg
EIWITTEN (16 En%)	9,6	g	foliumzuur	64 μ g
caseïne	8,1	g	B12	0,5 μ g
wel-eiwit	1,5	g	biotine	9,6 μ g
soja-eiwit	0,1	g	C	24 mg
ZOUT	0,3	g	OVERIGE	
VOCHT	50	ml	carnitine	- mg
			choline	88 mg
			taurine	mg
				-
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	120	mg		760 mOsmol/l
K	232	mg		
Cl	157	mg		
Ca	170	mg		
P	143	mg		
Mg	31	mg		
* vanillesmaak				
				122020

Nutlis Fruit Stage 3

Nutlis Fruit Stage 3 is een eiwitrijke, energierijke, volledige, voorverdikte voeding met vezels, op vruchtenbasis. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutlis Fruit Stage 3 is een voeding voor medisch gebruik bij ziektege-relateerde ondervoeding. Geschikt voor patiënten met (ver)slikpro-blemen.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het beste. Na openen, cupje afsluiten en in de koelkast bewa-ren gedurende maximaal 24 uur. Indien direct uit het cupje geconsu-meerd, restjes weggooien.

Verpakking en smaak

- cluster met 3 cupjes à 150 g, 1 tray met 12 clusters
- aardbei, appel



Nutlis Fruit Stage 3			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE		575/137	kJ/kcal	
SPOORELEMENTEN				
VEETEN (26 En%)		4	g	
verzadigd vet		0,4	g	
enkelv. onverz. vet		2,5	g	
meerv. onverz. vet		1,2	g	
- linolzuur		0,9	g	
- α -linoleenzuur		0,18	g	
AA		-	mg	
DHA		-	mg	
EPA		-	mg	
KOOLHYDRATEN (50 En%)		17	g	
glucose		1	g	
fructose		2,2	g	
lactose		<0,025	g	
maltose		0,3	g	
sacharose		8,1	g	
polysachariden		5,5	g	
overig		0,2	g	
VEZELS (4 En%)		2,6	g	
EIWITTEN (20 En%)		6,9	g	
caseïne		-	g	
wei-eiwit		6,8	g	
soja-eiwit		0,1	g	
ZOUT		0,14	g	
VOCHT		67	ml	
MINERALEN				
Na		56	mg	
K		170	mg	
Cl		175	mg	
Ca		59	mg	
P		50	mg	
Mg		13	mg	
* aardbeismaak				
OVERIGE				
carnitine		-	mg	
choline		8	mg	
taurine		-	mg	
OSMOLARITEIT		870	mOsmol/l	
				122020

FortiCare

FortiCare is een eiwitrijke, energierijke volledige drinkvoeding met toegevoegde omega-3 vetzuren en vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

FortiCare is een voeding voor medisch gebruik bij cachexie bij oncologische patiënten.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- cappuccino, perzik-gember, sinaasappel-citroen



FortiCare			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	685/163	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (29 En%)	5,3	g	Fe	1,9 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	2 mg
enkelv. onverz. vet	1,6	g	Cu	0,29 mg
meerv. onverz. vet	2,7	g	Mn	0,68 mg
- linolzuur	1,3	g	F	0,16 mg
- α-linoleenzuur	0,1	g	Mo	16 µg
AA	34,4	mg	Se	14 µg
DHA	298	mg	Cr	11 µg
EPA	601	mg	I	21 µg
KOOLHYDRATEN (46 En%)	19,1	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	130 µg
fructose	0	g	carotenoiden	0,32 mg
lactose	<0,025	g	D	1,1 µg
maltose	4	g	E	4,1 mg (α-TE)
sacharose	4,7	g	K	8,5 µg
thehalose	4,6	g	thiamine	0,24 mg
polysacchariden	5,1	g	riboflavine	0,25 mg
overig	0,4	g	niacine	0,53 mg
VEZELS (3 En%)	2,1	g	niacine	2,9 mg NE
			pantotheenzuur	0,85 mg
			B6	0,68 mg
			foliumzuur	67 µg
EIWITTEN (22 En%)	8,8	g	B12	0,95 µg
caseïne	5,6	g	biotine	6,4 µg
wei-eiwit	3,2	g	C	30 mg
ZOUT	0,27	g	OVERIGE	
VOCHT	73	ml	carnitine	11 mg
			choline	59 mg
			taurine	13 mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	110	mg	730 mOsmol/l	
K	215	mg		
Cl	140	mg		
Ca	170	mg		
P	120	mg		
Mg	28	mg		
* cappuccinosmaak			122020	

Cubitan

Cubitan is een eiwitrijke, energierijke drinkvoeding, met arginine en specifieke micronutriënten. Glutenvrij.

Indicatie

Cubitan is een voeding voor medisch gebruik bij decubitus.

Contra-indicatie

Niet te gebruiken door ernstig zieke patiënten op de IC.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- aardbei, chocolade, vanille



Cubitan		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:			
ENERGIE	520/124 kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (26 En%)	3,5 g	Fe	3 mg
verzadigd vet	0,5 g	Zn	4,5 mg
enkelv. onverz. vet	2 g	Cu	0,68 mg
meerv. onverz. vet	1 g	Mn	1,3 mg
- linolzuur	0,82 g	F	0,19 mg
- α -linoleenzuur	0,16 g	Mo	19 μ g
AA	- mg	Se	32 μ g
DHA	- mg	Cr	13 μ g
EPA	- mg	I	25 μ g
KOOLHYDRATEN (45 En%)	14,5 g	VITAMINEN	
glucose	0,1 g	A	119 μ g
fructose	- g	carotenoiden	0,75 mg
lactose	1,7 g	D	1,3 μ g
maltose	0,3 g	E	19 mg (α -TE)
sacharose	5 g	K	10 μ g
polysachariden	6,9 g	thiamine	0,28 mg
overig	0,5 g	riboflavine	0,63 mg
VEZELS (0 En%)	<0,5 g	niacine	1,4 mg
		niacine	3,4 mg NE
EIWITTEN (29 En%)	8,8 g	pantotheenzuur	1 mg
caseïne	6,2 g	B6	0,65 mg
wel-eiwit	1,5 g	foliumzuur	100 μ g
L-arginine	1,51 g	B12	0,79 μ g
ZOUT	0,13 g	biotine	7,5 μ g
		C	125 mg
VOCHT	80 ml	OVERIGE	
		carntine	- mg
MINERALEN		choline	69 mg
Na	50 mg	taurine	- mg
K	150 mg	OSMOLARITEIT	500 mOsmol/l
Cl	80 mg		
Ca	225 mg		
P	182 mg		
Mg	42 mg		
* vanillesmaak			
			122020

Renilon 4.0

Renilon 4.0 is een energierijke, eiwitbeperkte drinkvoeding, laag in elektrolyten. Glutenvrij.

Indicatie

Renilon 4.0 is een voeding voor medisch gebruik bij nierfalen waarbij een eiwitbeperking noodzakelijk is.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- abrikoos



Renilon 4.0			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	838/200		SPOORELEMENTEN	
		kJ/kcal	Fe	3,2 mg
VETTEN (45 En%)	10	g	Zn	2,71 mg
verzadigd vet	0,84	g	Cu	0,4 mg
enkelv. onverz. vet	7,1	g	Mn	0,75 mg
meerv. onverz. vet	2	g	F	0,2 mg
- linolzuur	1,67	g	Mo	17 µg
- α-linoleenzuur	0,24	g	Se	16 µg
AA	-	mg	Cr	13 µg
DHA	-	mg	I	26,9 µg
EPA	-	mg		
KOOLHYDRATEN (47 En%)	23,6	g	VITAMINEN	
glucose	0,17	g	A	- µg
fructose	3,8	g	carotenoiden	0,45 mg
lactose	<0,05	g	D	1,45 µg
maltose	1	g	E	5 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	11 µg
polysachariden	18,5	g	thiamine	0,3 mg
overig	0,06	g	riboflavine	0,38 mg
			niacine	1,98 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	3,62 mg NE
			pantotheenzuur	1,06 mg
			B6	0,6 mg
EIWITTEN (8 En%)	4	g	foliumzuur	100 µg
caseïne	-	g	B12	0,47 µg
wel-eiwit	4	g	biotine	8 µg
			C	6 mg
ZOUT	0,09	g	OVERIGE	
VOCHT	71	ml	carnitine	14,8 mg
			choline	73,4 mg
			taurine	15 mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	455 mOsmol/l
Na	37,8	mg	POTENTIËLE NIERBELASTING	256 mOsmol
K	27,9	mg		
Cl	<7	mg		
Ca	<7,5	mg		
P	<6	mg		
Mg	<1,5	mg		
* abrikosensmaak				122020

Renilon 7.5

Renilon 7.5 is een energierijke drinkvoeding, laag in elektrolyten.
Glutenvrij.

Indicatie

Renilon 7.5 is een voeding voor medisch gebruik bij nierfalen waarbij dialyse noodzakelijk is.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 125 ml, 1 tray met 6 clusters
- abrikoos, karamel



Renilon 7.5		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:			
ENERGIE	838/200	kJ/kcal	
VEETEN (45 En%)	10	g	
verzadigd vet	0,94	g	
enkelv. onverz. vet	7,1	g	
meerv. onverz. vet	2	g	
- linolzuur	1,66	g	
- α-linoleenzuur	0,24	g	
AA	-	mg	
DHA	-	mg	
EPA	-	mg	
KOOLHYDRATEN (40 En%)	20	g	
glucose	0,17	g	
fructose	3,8	g	
lactose	<0,10	g	
maltose	0,88	g	
sacharose	0	g	
polysachariden	15	g	
overig	0,1	g	
VEZELS (0 En%)	0	g	
EIWITTEN (15 En%)	7,5	g	
caseïne	-	g	
wel-eiwit	7,5	g	
ZOUT	0,15	g	
VOCHT	71	ml	
MINERALEN			
Na	61	mg	
K	33,2	mg	
Cl	<15	mg	
Ca	<11	mg	
P	<9	mg	
Mg	<2	mg	
SPOORELEMENTEN			
Fe	2	mg	
Zn	2	mg	
Cu	0,42	mg	
Mn	0,78	mg	
F	0,2	mg	
Mo	15	µg	
Se	17	µg	
Cr	9	µg	
I	27,1	µg	
VITAMINEN			
A	0	µg	
carotenoiden	0,47	mg	
D	0	µg	
E	5,05	mg (α-TE)	
K	11,2	µg	
thiamine	0,29	mg	
riboflavine	0,4	mg	
niacine	0,62	mg	
niacine	3,69	mg NE	
pantotheenzuur	1,14	mg	
B6	0,95	mg	
foliumzuur	99,2	µg	
B12	0,53	µg	
biotine	8	µg	
C	6	mg	
OVERIGE			
carnitine	14,9	mg	
choline	40	mg	
taurine	15,8	mg	
OSMOLARITEIT			
410 mOsmol/l			
POTENTIËLE NIERBELASTING			
471 mOsmol/l			
* abrikoosensmaak			
112021			

Scandishake Mix

Scandishake Mix is een energierijke voeding in poedervorm. Glutenvrij.

Indicatie

Scandishake Mix is voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding, malabsorptie of andere aandoeningen waarbij een vet/koolhydraat aanvulling noodzakelijk is, zoals cystic fibrosis.

Gebruik

Goed afgesloten bij voorkeur op een koele, droge plaats bewaren. Niet in de koelkast bewaren. Was uw handen en zorg voor schone benodigdheden. Een zakje van 85 g poeder dient te worden opgelost in 240 ml volle melk. De drinkvoeding per portie bereiden en binnen 2 uur gebruiken of maximaal 24 uur bewaren in de koelkast. Gooi niet-gebruikte voeding altijd weg. Eenmaal geopend zakje bij voorkeur op een koele, droge plaats bewaren en binnen 2-3 dagen gebruiken. Niet geschikt als enige voedingsbron.

Verpakking en smaak

- doos met 6 sachets à 85 g
- aardbei, chocolade, neutraal, vanille



Scandishake Mix			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE	2117/505	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (43 En%)	24,2	g	Fe	- µg
verzadigd vet	7,2	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	7,3	g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	9,7	g	Mn	- mg
- linolzuur	8,14	g	F	- mg
- α-linoleenzuur	0,81	g	Mo	- µg
AA	-	mg	Se	- µg
DHA	-	mg	Cr	- µg
EPA	-	mg	I	14,9 µg
KOOLHYDRATEN (53 En%)	67	g	VITAMINEN	
glucose	1	g	A	- µg
fructose	0	g	carotenoiden	- mg
lactose	3,2	g	D	- µg
maltose	4,1	g	E	2,87 mg (α-TE)
sacharose	14	g	K	38,7 µg
polysachariden	44,2	g	thiamine	- mg
overig	0,27	g	riboflavine	- mg
VEZELS (0 En%)	<0,5**	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
			B6	- mg
EIWITTEN (4 En%)	4,9	g	foliumzuur	- µg
caseïne	4,4	g	B12	- µg
wei-eiwit	0,44	g	biotine	- µg
			C	- mg
ZOUT	0,32	g	OVERIGE	
VOCHT	-	ml	carbitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	126	mg		
K	270	mg		
Cl	156	mg		
Ca	85,5	mg		
P	151	mg		
Mg	29,7	mg		
* vanillesmaak				
** chocoladesmaak bevat 2,9 g				
85 g poeder + 240 ml melk = 1 portie				
				042021

preOp

preOp is een heldere, niet koolzuurhoudende, isomolaire koolhydraat-drink met citroensmaak. Bevat 0,5 kcal/ml. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

preOp is een preoperatieve diëetvoeding bij patiënten met een geplande operatie.

Contra-indicatie

Spoedoperaties en patiënten met een vertraagde maaglediging.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur. Niet geschikt als enige voedingsbron. Dosering: 4x 200 ml de avond voorafgaand aan de operatie. Laatste dosering: 2x 200 ml 2 uur voor de (pre)anesthesie.

Verpakking en smaak

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters
- citroen



preOp		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:			
ENERGIE	215/50 kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VEETEN (0 En%)	- g	Fe	- mg
verzadigd vet	- g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	- g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	- g	Mn	- mg
- linolzuur	- g	F	- mg
- α-linoleenzuur	- g	Mo	- µg
AA	- mg	Se	- µg
DHA	- mg	Cr	- µg
EPA	- mg	I	- µg
KOOLHYDRATEN (100 En%)	12,6 g	VITAMINEN	
glucose	0,2 g	A	- µg
fructose	1,3 g	carotenoiden	- mg
lactose	<0,006 g	D	- µg
maltose	0,6 g	E	- mg (α-TE)
sacharose	- g	K	- µg
polysachariden	10 g	thiamine	- mg
overig	0,5 g	riboflavine	- mg
VEZELS (0 En%)	- g	niacine	- mg
		niacine	- mg NE
		pantotheenzuur	- mg
		B6	- mg
EIWITTEN (0 En%)	- g	folliumzuur	- µg
caseïne	- g	B12	- µg
wei-eiwit	- g	biotine	- µg
		C	- mg
ZOUT	0,13 g	OVERIGE	
VOCHT	92 ml	carbitine	- mg
		choline	- mg
		taurine	- mg
MINERALEN		OSMOLARITEIT 240 mOsmol/l	
Na	50 mg		
K	122 mg		
Cl	6 mg		
Ca	6 mg		
P	1 mg		
Mg	1 mg		
122020			

Ruimte voor uw **notities**

Ruimte voor uw **notities**

Poeders en modules

Algemene informatie

Nutricia poeders en modules behoren tot de speciale categorie voeding: voeding voor medisch gebruik. Ze zijn bestemd voor enteraal gebruik en dienen onder medisch toezicht te worden gebruikt.

Gebruik

- De gebruiksaanwijzing voor de bereiding van de verschillende modules vindt u op het betreffende etiket.
- Gebruik bij poeders alleen het meegeleverde maatschepje.
- Nutilis Powder, Nutilis Clear, Protifar en Calogen aardbei zijn niet geschikt voor kinderen < 3 jaar. Nutridrink Powder is geschikt voor volwassenen.
- Stimulance Multi Fibre Poeder is niet geschikt voor kinderen < 1 jaar.

Dosering

- Dosering verschilt per poeder of module. Zie verpakking of neem contact op met onze diëtisten van Nutricia Medische Voedingsservice.

Houdbaarheid en bewaren

- Ongeopend; aanbevolen koel en droog bewaren, de houdbaarheidsdatum staat vermeld op de verpakking.
- Geopend; na openen zijn de poeders en modules beperkt houdbaar. De houdbaarheid verschilt per product en staat weergegeven bij de specifieke productomschrijving. Dit staat ook vermeld op de verpakking van de producten.
- Gooi niet-gebruikte voeding altijd weg.

Verkrijgbaarheid

- Nutricia poeders en modules zijn verkrijgbaar bij de apotheek, het facilitair bedrijf en in instellingen.

Poeders en modules/Overzicht artikelcodes

Product	Verpakking	Smaak	Artikelcode
Nutridrink Powder	335 g	aardbei	85744
	670 g	neutraal	85745
Protifar	225 g		56317
Fantomalt	400 g		68982
Nutral	200 ml		73707
Calogen	200 ml	aardbei	97136
		neutraal	97134
Nutilis Clear	175 g		54405
Nutilis Powder	300 g		54273
Stimulance Multi Fibre Poeder	400 g		54005

Nutridrink Powder

Nutridrink Powder is een aanvullende eiwit- en energierijke voeding met vezels, in poedervorm, met extra vitaminen en mineralen. Glutenvrij.

Indicatie

Nutridrink Powder is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje levert 5,7 g poeder. Voeg 8 schepjes poeder toe aan 50 ml water en roer totdat het poeder compleet is opgelost. Vul aan met water tot 200 ml. Kan ook worden opgelost in melk of een andere drank, zowel warm als koud. De drank per portie bereiden en binnen 2 uur gebruiken. Geopende verpakking binnen 1 maand gebruiken.

Verpakking en smaak

- aardbei: blik à 335 g
- neutraal: blik à 670 g



Nutridrink Powder			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g*:				
ENERGIE	1830/435	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
Fe			7	mg
Zn			5,2	mg
Cu			0,75	mg
Mn			1,3	mg
F			0,45	mg
Mo			44	µg
Se			26	µg
Cr			20	µg
I			56	µg
VEETEN (30 En%)	14,4	g	VITAMINEN	
verzadigd vet	3,4	g	A	419 µg
enkelv. onverz. vet	8	g	carotenoiden	- mg
- linolzuur	2,3	g	D	6,5 µg
- α-linoleenzuur	1,96	g	E	5,2 mg (α-TE)
AA	-	mg	K	23 µg
DHA	-	mg	thiamine	0,58 mg
EPA	-	mg	riboflavine	0,73 mg
niacine			4,2	mg
niacine			9	mg NE
pantotheenzuur			2,3	mg
B6			0,73	mg
foliumzuur			112	µg
B12			1,2	µg
biotine			12	µg
C			44	mg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	53,4	g	OVERIGE	
glucose	3	g	caritine	- mg
galactose	0,1	g	choline	150 mg
lactose	0,9	g	taurine	- mg
maltose	4,6	g	OSMOLARITEIT	
fructose	-	g		330** mOsmol/l
polysachariden	44,1	g		
overig	0,6	g		
VEZELS (1 En%)	2,6	g		
EIWITTEN (20 En%)	21,8	g		
caseïne	7,8	g		
wei-eiwit	-	g		
soja-eiwit	14	g		
ZOUT	0,79	g		
VOCHT	-	ml		
MINERALEN				
Na	314	mg		
K	693	mg		
Cl	392	mg		
Ca	519	mg		
P	281	mg		
Mg	74	mg		
neutrale smaak				
*Eén maatschepje bevat 5,7 g poeder				
**22,8 g poeder + 85 ml water = 100 ml Nutridrink Powder				
122020				

Protifar

Protifar is een poedervormige, eiwitrijke aanvulling op de voeding. Protifar is geschikt voor patiënten die niet via een normaal dieet in hun eiwitbehoefte kunnen voorzien. Protifar is neutraal van smaak en kan worden toegevoegd aan zowel zoete als hartige voeding of drank. Glutenvrij.

Indicatie

Protifar is een voeding voor medisch gebruik bij hypoproteïnemie.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje levert 2,5 g poeder. Meng de vereiste hoeveelheid Protifar met voldoende koude vloeistof tot een glad papje. Roer het door de voeding/drank. Bereid de voeding per portie en gebruik het binnen 2 uur. Geopende verpakking binnen 1 maand gebruiken.

Verpakking

- blik à 225 g, 12 blikken per doos



Protifar			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g:				
ENERGIE	1560/368	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (4 En%)	1,6	g	Fe	- mg
verzadigd vet	1,2	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	0,4	g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	-	g	Mn	- mg
- linolzuur	0,03	g	F	- mg
- α-linoleenzuur	0,009	g	Mo	- µg
AA	-	mg	Se	- µg
DHA	-	mg	Cr	- µg
EPA	-	mg	I	- µg
KOOLHYDRATEN (1 En%)	<1,5	g	VITAMINEN	
glucose	-	g	A	- µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	<1,5	g	D	- µg
maltose	-	g	E	- mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	- µg
polysachariden	-	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
EIWITTEN (95 En%)	87,2	g	pantotheenzuur	- mg
caseïne	69,7	g	B6	- mg
wel-eiwit	17,4	g	folliumzuur	- µg
			B12	- µg
			biotine	- µg
			C	- mg
ZOUT	0,25	g	OVERIGE	
VOCHT	-	ml	carnitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	100	mg		
K	140	mg		
Cl	80	mg		
Ca	1350	mg		
P	700	mg		
Mg	<20	mg		
Eén maatschepje bevat 2,5 g poeder				
				122020

Fantomalt

Fantomalt is een energiesupplement gebaseerd op maltodextrine. Bevat geen eiwit of vet. Fantomalt lost in hete en in koude dranken gemakkelijk op. Is neutraal van smaak en kan aan zowel zoete als hartige voeding/drank worden toegevoegd. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Fantomalt is een voeding voor medisch gebruik bij patiënten met een onvoldoende energie-inname of verhoogde energiebehoefte.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje levert 5 g poeder. Kan toegevoegd worden aan warme en koude dranken en gerechten. Bereid de voeding per portie en gebruik het binnen 2 uur. Geopende verpakking binnen 1 maand gebruiken.

Verpakking

- blik à 400 g, 12 blikken per doos



Fantomalt			samenstelling			
Gemiddeld gehalte per 100 g:						
ENERGIE	1630/384	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN			
VETTEN (0 En%) verzadigd vet enkelv. onverz. vet meerv. onverz. vet - linolzuur - α -linoleenzuur AA DHA EPA	-	g	Fe Zn Cu Mn F Mo Se Cr I	- - - - - - - - -	mg mg mg mg mg mg mg mg	
KOOLHYDRATEN (100 En%) glucose fructose lactose maltose sacharose polysacchariden overig	96	g	VITAMINEN A carotenoiden D E K thiamine riboflavine niacine niacine pantotheenzuur B6 foliumzuur B12 biotine C		- - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	μ g mg μ g mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg mg
VEZELS (0 En%)	-	g	OVERIGE carnitine choline taurine		- - -	mg mg mg
EIWITTEN (0 En%) caseïne wei-eiwit	-	g	MINERALEN Na K Cl Ca P Mg		- - - - - -	mg mg mg mg mg mg
ZOUT	0,005	g	Eén maatschepje bevat 5 g poeder			
VOCHT	-	ml				
122020						

Nutral

Nutral is een energierijk koolhydraatsupplement, gebaseerd op glucosesiroop. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutral is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een verhoogde energiebehoefte.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 24 uur.

Verpakking

- cluster met 4 flesjes à 200 ml, 1 tray met 6 clusters



Nutrical			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	1050/247	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (0 En%)	-	g	Fe	- mg
verzadigd vet	-	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	-	g	Cu	- mg
- linolzuur	-	g	Mn	- mg
- α-linoleenzuur	-	g	F	- mg
AA	-	mg	Mo	- µg
DHA	-	mg	Se	- µg
EPA	-	mg	Cr	- µg
			I	- µg
KOOLHYDRATEN (100 En%)	61,9	g	VITAMINEN	
glucose	0,6	g	A	- µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	<0,006	g	D	- µg
maltose	11,6	g	E	- mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	- µg
polysachariden	49,2	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
			niacine	- mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
EIWITTEN (0 En%)	0	g	B6	- mg
caseïne	-	g	foliumzuur	- µg
wel-eiwit	-	g	B12	- µg
			biotine	- µg
ZOUT	<0,01	g	C	- mg
			OVERIGE	
VOCHT	62	ml	carnitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	<5	mg		
K	<5	mg		
Cl	<5	mg	OSMOLARITEIT	845 mOsmol/l
Ca	<5	mg		
P	<5	mg		
Mg	<5	mg		
				122020

Calogen

Calogen is een voeding voor medisch gebruik bij aandoeningen waarbij een verhoogde energiebehoefte is. Calogen is een lange keten triglyceride (LCT) vetemulsie. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Calogen is een voeding voor medisch gebruik bij aandoeningen waar- bij een verhoogde energiebehoefte is.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Klaar voor gebruik en smaakt gekoeld het lekkerst. Goed schudden voor gebruik. Na openen, flesje afsluiten en in de koelkast bewaren gedurende maximaal 14 dagen.

Verpakking en smaak

- tray met 24 flesjes à 200 ml
- aardbei, neutraal



Calogen			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:				
ENERGIE	1850/450	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (100 En%)	50	g	Fe	- mg
verzadigd vet	5,3	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	30,4	g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	14,3	g	Mn	- mg
- linolzuur	11,3	g	F	- mg
- α -linoleenzuur	2,3	g	Mo	- μ g
AA	-	mg	Se	- μ g
DHA	-	mg	Cr	- μ g
EPA	-	mg	I	- μ g
KOOLHYDRATEN (0 En%)	0,1	g	VITAMINEN	
glucose	-	g	A	- μ g
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	-	g	D	- μ g
maltose	-	g	E	- mg (α -TE)
sacharose	-	g	K	- μ g
polysachariden	-	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
			B6	- mg
EIWITTEN (0 En%)	-	g	foliumzuur	- μ g
caseïne	-	g	B12	- μ g
wel-eiwit	-	g	biotine	- μ g
			C	- mg
ZOUT	0,02	g	OVERIGE	
VOCHT	45	ml	carnitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	7	mg		
K	-	mg		
Cl	0,1	mg		
Ca	-	mg		
P	-	mg		
Mg	-	mg		
* neutrale smaak				122020

Nutlis Clear

Nutlis Clear is een verdikkingsmiddel, gebaseerd op xanthaangom. Te gebruiken in voeding en vloeistoffen. Het is een wit poeder zonder geur en smaak wat snel verdikt. Ontwikkeld om de normale verschijningsvorm van vloeistoffen te behouden. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutlis Clear is een voeding voor medisch gebruik bij dysfagie. Met voorzichtigheid gebruiken bij patiënten met een natriumbepoort dieet.

Gebruik

Het maatschepje is geschikt voor dosering van 3 g / 1,5 g poeder, zowel te gebruiken voor de Staging als IDDSI methodiek. Strooi het poeder in een glas. Voeg langzaam de drank toe onder voortdurend roeren. Roer tot poeder volledig is opgelost. Kan worden toegevoegd aan koude en warme dranken en gerechten. Om gepureerde voeding te verdikken, Nutlis Clear toevoegen tot de gewenste consistentie.

Bereid de voeding per portie en gebruik binnen 2 uur.

Geopende verpakking binnen 2 maanden gebruiken.

Verpakking

- blik à 175 g, 6 blikken per doos



Nutlis Clear			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g:				
ENERGIE	12,17/290	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (0 En%)	0	g	Fe	- mg
verzadigd vet	-	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	-	g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	-	g	Mn	- mg
- linolzuur	-	g	F	- mg
- α-linoleenzuur	-	g	Mo	- µg
AA	-	mg	Se	- µg
DHA	-	mg	Cr	- µg
EPA	-	mg	I	- µg
KOOLHYDRATEN (80 En%)	57,6	g	VITAMINEN	
glucose	0,8	g	A	- µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	-	g	D	- µg
maltose	2,9	g	E	- mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	- µg
polysachariden	53,9	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
VEZELS (29 En%)	28	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
			B6	- mg
EIWITTEN (1En%)	0,8	g	folliumzuur	- µg
caseïne	-	g	B12	- µg
wel-eiwit	-	g	biotine	- µg
			C	- mg
ZOUT	3,8	g	OVERIGE	
VOCHT	-	ml	camitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	±500	mg		
K	<10	mg		
Cl	<10	mg		
Ca	<20	mg		
P	<50	mg		
Mg	<20	mg		
Eén maatschepje bevat 3 g / 1,5 g poeder				
				122020

Nutlis Powder

Nutlis Powder is een verdikkingsmiddel voor voeding en vloeistoffen. Nutlis Powder heeft amylase-resistente eigenschappen. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutlis Powder is een voeding voor medisch gebruik bij dysfagie.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje levert 4 g poeder, zowel te gebruiken voor de Staging als IDDSI methodiek. Kan worden toegevoegd aan koude en warme dranken en gerechten. Voeg de voorgeschreven hoeveelheid poeder toe aan de vloeistof en mix dit goed met een shaker, garde of vork. Laat een aantal minuten staan om de gewenste consistentie te bereiken. Voeg geen extra poeder toe tijdens deze wachttijd aangezien de voeding nog verder verdikt. Bereid de voeding per portie en gebruik het binnen 2 uur. Geopende verpakking binnen 2 maanden gebruiken.

Verpakking

- blik à 300 g, 12 blikken per doos



Nutlis Powder			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g:				
ENERGIE	1545/363	kJ/kcal		SPOORELEMENTEN
VETTEN (0 En%)	0,1	g		Fe - mg
verzadigd vet	0,1	g		Zn - mg
enkelv. onverz. vet	-	g		Cu - mg
meerv. onverz. vet	-	g		Mn - mg
- linolzuur	-	g		F - mg
- α-linoleenzuur	-	g		Mo - µg
AA	-	mg		Se - µg
DHA	-	mg		Cr - µg
EPA	-	mg		I - µg
KOOLHYDRATEN (96 En%)	87,5	g		VITAMINEN
glucose	0,5	g		A - µg
fructose	-	g		carotenoiden - mg
lactose	<0,06	g		D - µg
maltose	1	g		E - mg (α-TE)
sacharose	-	g		K - µg
polysachariden	86	g		thiamine - mg
overig	-	g		riboflavine - mg
VEZELS (4 En%)	5,8	g		niacine - mg
				niacine - mg NE
				pantotheenzuur - mg
				B6 - mg
EIWITTEN (0 En%)	0,3	g		foliumzuur - µg
caseïne	-	g		B12 - µg
wel-eiwit	-	g		biotine - µg
				C - mg
ZOUT	<0,2	g		OVERIGE
VOCHT	-	ml		carnitine - mg
				choline - mg
				taurine - mg
MINERALEN				
Na	<91	mg		
K	<75	mg		
Cl	<35	mg		
Ca	<21	mg		
P	<17	mg		
Mg	<3,5	mg		
Eén maatschepje bevat 4 g poeder				
				122020

Stimulance Multi Fibre Poeder

Stimulance Multi Fibre Poeder bevat een mix van 6 verschillende vezels, overeenkomend met de vezels in een gezonde voeding. Stimulance Multi Fibre Poeder is neutraal van smaak en kan aan zowel zoete als hartige voeding/drank worden toegevoegd. Glutenvrij.

Indicatie

Stimulance Multi Fibre Poeder is een voeding voor medisch gebruik bij patiënten met een beperkte vezelinname.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje (6,3 g poeder) levert 4,8 g vezels. Mix 1 maatschepje met 20 ml heet water voordat het wordt toegevoegd aan de voeding of voeg 1 maatschepje direct toe aan de voeding. Bereid de voeding per portie en gebruik het binnen 2 uur. Geopende verpakking binnen 6 weken gebruiken.

Verpakking

- blik à 400 g



Stimulance Multi Fibre Poeder			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g:				
ENERGIE	931/223	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (1 En%)	0,3	g	Fe	- mg
verzadigd vet	0,06	g	Zn	- mg
enkelv. onverz. vet	0,13	g	Cu	- mg
meerv. onverz. vet	0,11	g	Mn	- mg
- linolzuur	-	g	F	- mg
- α -linoleenzuur	-	g	Mo	- μ g
AA	-	mg	Se	- μ g
DHA	-	mg	Cr	- μ g
EPA	-	mg	I	- μ g
KOOLHYDRATEN (27 En%)	15	g	VITAMINEN	
glucose	0,13	g	A	- μ g
fructose	0,84	g	carotenoiden	- mg
lactose	-	g	D	- μ g
maltose	-	g	E	- mg (α -TE)
sacharose	1,5	g	K	- μ g
polysachariden	12,4	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
VEZELS (68 En%)	75,6	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
			B6	- mg
EIWITTEN (4 En%)	2,2	g	foliumzuur	- μ g
caseïne	-	g	B12	- μ g
wel-eiwit	-	g	biotine	- μ g
soja-eiwit	1,6	g	C	- mg
ZOUT	0,13	g	OVERIGE	
VOCHT	-	ml	carbitine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN				
Na	50,1	mg		
K	287	mg		
Cl	-	mg		
Ca	257	mg		
P	150	mg		
Mg	-	mg		
Eén maatschepje bevat 6,3 g poeder				122020

Ruimte voor uw **notities**

Ruimte voor uw **notities**

Sondevoeding

Algemene informatie

Nutricia sondevoedingen behoren tot de speciale categorie voeding: voeding voor medisch gebruik. Sondevoeding is uitsluitend voor enteraal gebruik en dient gebruikt te worden onder medisch toezicht. Met uitzondering van Nutrison Powder zijn alle sondevoedingen kant en klaar.

Gebruik

- Zorg ervoor dat de sondevoeding op kamertemperatuur is.
- Was uw handen en droog deze met een schone doek.
- Zorg ervoor dat het werkoppervlak grondig schoongemaakt is.
- Controleer de uiterste houdbaarheidsdatum op de verpakking en controleer op uiterlijke afwijkingen.
- Schud de sondevoeding goed voor gebruik.
- Controleer of de neus-maagsonde goed ligt bij elke handeling aan de neus-maagsonde en bij hoesten, niezen of braken. Dit kunt u doen door visuele inspectie van het markeringspunt, fixatie van de sonde en door middel van een pH-meting.
- Neem bij klinische verschijnselen, bijvoorbeeld benauwdheid, pijn en ernstig ongemak, direct contact op met de behandelend arts.
- Aanbevolen wordt sondevoeding niet te verdunnen.
- Nooit medicatie toevoegen aan de voeding.
- Gebruik elke 24 uur een nieuw toedieningssysteem. Leg het Flocare toedieningssysteem in de gesloten verpakking klaar.
- Spuit de sonde voor en na het toedienen van voeding en/of medicatie (ten minste 3 keer per dag) door met ca. 20-50 ml water om verstopping te voorkomen.

Dosering

- Dosering verschilt per sondevoeding. Zie verpakking of neem contact op met onze diëtisten van Nutricia Medische Voedingsservice.
- Vrijwel alle soorten sondevoeding voorzien bij 1500 kcal per dag in de gemiddelde dagelijkse behoefte aan micronutriënten.
- Nutrison Complete voorziet bij 1000-1500 ml per dag in de gemiddelde dagelijkse behoefte aan micronutriënten.
- Nutrison Protein Shot dosering 1 tot 2 per dag.

Houdbaarheid en bewaren

- Ongeopend; aanbevolen koel en droog te bewaren, de houdbaarheidsdatum staat vermeld op de verpakking.
- Geopend: (folie doorgeprikt en toedieningssysteem verwijderd), fles of Pack afsluiten en in de koelkast maximaal 24 uur bewaren.
- Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles of Pack een aanhangtijd van maximaal 24 uur.
- Indien de dop van de fles of Pack is verwijderd (in gebruik als open systeem) heeft deze een aanhangtijd van maximaal 8 uur.
- Nutrison Powder is geopend 1 maand houdbaar.
- Sondevoeding bereid uit poeder kan maximaal 4 uur aanhangen.
- Nutrison Protein Shot dient direct na openen gebruikt te worden.

Verkrijgbaarheid

Sondevoeding wordt geadviseerd door de arts of diëtist en is afhankelijk van de voorwaarden van de zorgverzekeraar, verkrijgbaar bij het facilitair bedrijf en/of de apotheek.

Overzicht sondevoeding

Product	Verpakking	kcal per verpakking	kcal per ml	Gram eiwit per verpakking	Eiwit En%	Gram vezel per verpakking
Nutrison Protein Shot	40 ml	45	1,13	11	97 En%	-
Nutrison Protein Intense	500 ml	630	1,26	50	32 En%	0,45
Nutrison 800 Complete Multi Fibre	1000 ml	830	0,83	55	27 En%	15
Nutrison Protein Advance	500 ml 1000 ml	640 1280	1,28 1,28	37,5 75	24 En%	7,5 15
Nutrison Advanced Cubison	1000 ml	1040	1,04	55	22 En%	15
Nutrison 1000 Complete Multi Fibre	1000 ml	1040	1,04	55	21 En%	20
Nutrison Protein Plus Multi Fibre	500 ml 1000 ml	640 1280	1,28 1,28	31,5 63		7,5 15
Nutrison Protein Plus	1000 ml	1250	1,25	63		<1
Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre	1000 ml	1530	1,53	75	20 En%	15
Nutrison Protein Plus Energy	500 ml	750	1,5	37,5		<0,5
Nutrison Peptisorb Plus HEHP	1000 ml	1500	1,5	75		<5
Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	1000 ml	1240	1,24	55	18 En%	20
Nutrison Advanced Diason	1000 ml	1030	1,03	43	17 En%	15
Nutrison Multi Fibre	500 ml 1000 ml	515 1030	1,03 1,03	20 40		7,5 15
Nutrison	1000 ml	1000	1	40		<1
Nutrison Energy Multi Fibre	500 ml 1000 ml	765 1530	1,53 1,53	30 60		7,5 15
Nutrison Energy	1000 ml	1500	1,5	60	16 En%	<1
Nutrison Soya Multi Fibre	1000 ml	1030	1,03	40		15
Nutrison Soya	1000 ml	1000	1	40		-
Nutrison Advanced Peptisorb	1000 ml	1000	1	40		-
Nutrison Pre	1000 ml	500	0,5	20		-
Nutrison Low Energy Multi Fibre	1000 ml	780	0,78	30	15 En%	15
Nutrison Concentrated	500 ml	1000	2	37,5		-

Sondevoeding/Overzicht artikelcodes

Product	Verpakking	Artikelcode
Nutrison Protein Intense	500 ml	141425
Nutrison Protein Advance	500 ml 1000 ml	156331 166764
Nutrison Protein Plus Multi Fibre	500 ml 1000 ml	132392 132390
Nutrison Protein Plus	1000 ml	132385
Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre	1000 ml	132395
Nutrison Protein Plus Energy	500 ml	132388
Nutrison Protein Shot	40 ml	170793
Nutrison Multi Fibre	500 ml 1000 ml	132031 132192
Nutrison	1000 ml	132201
Nutrison Energy Multi Fibre	500 ml 1000 ml	132033 132195
Nutrison Energy	1000 ml	132198
Nutrison 1200 Complete Multi Fibre	1000 ml	132394
Nutrison 1000 Complete Multi Fibre	1000 ml	132375
Nutrison 800 Complete Multi Fibre	1000 ml	132379
Nutrison Concentrated	500 ml	132387
Nutrison Low Energy Multi Fibre	1000 ml	132291
Nutrison Pre (Pack)	1000 ml	40905
Nutrison Powder (Blik)	860 gr	53988
Nutrison Sterile water	1000 ml	132284

Ziektespecifieke sondevoeding

Nutrison Advanced Diason	1000 ml	132212
Nutrison Advanced Cubison	1000 ml	132205
Nutrison Soya Multi Fibre	1000 ml	132393
Nutrison Soya	1000 ml	132285
Nutrison Peptisorb Plus HEHP	1000 ml	157750
Nutrison Advanced Peptisorb	1000 ml	132220

Nutrison Protein Intense

Nutrison Protein Intense is een eiwitrijke, volledige, kant-en-klare, vezelvrije sondevoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Intense is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Protein Intense			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	528/126	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	4,9	g	Fe	2 mg
verzadigd vet	1,3	g	Zn	1,45 mg
- MCT	0,69	g	Cu	0,22 mg
enkelv. onverz. vet	2,6	g	Mn	0,35 mg
meerv. onverz. vet	0,96	g	F	0,13 mg
- linolzuur	0,63	g	Mo	13 µg
- α-linoleenzuur	0,17	g	Se	6,83 µg
DHA	20,6	mg	Cr	8,3 µg
EPA	30,1	mg	I	18,9 µg
KOOLHYDRATEN (33 En%)	10,4	g	VITAMINEN	
glucose	0,11	g	A	102 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,2 mg
lactose	<0,025	g	D	1,72 µg
maltose	0,64	g	E	163 mg (α-TE)
sacharose	0,01	g	K	6,6 µg
polysachariden	9,3	g	thiamine	0,19 mg
overig	0,28	g	riboflavine	0,29 mg
VEZELS (0 En%)	0,09	g	niacine	0 mg
			niacine	2,31 mg NE
EIWITTEN (32 En%)	10	g	pantotheenzuur	0,66 mg
caseïne	2,5	g	B6	0,21 mg
wel-eiwit	3,5	g	foliumzuur	33,1 µg
soja-eiwit	2	g	B12	0,52 µg
erwteiwit	2	g	biotine	5 µg
ZOUT	0,29	g	C	13,3 mg
VOCHT	81	ml	OVERIGE	
			carbitine	- mg
MINERALEN			choline	46 mg
Na	116	mg	taurine	- mg
K	218	mg	OSMOLARITEIT	275 mOsmol/l
Cl	96,4	mg		
Ca	75	mg		
P	81,9	mg		
Mg	22	mg		
				12-2020

Nutrison Protein Advance

Nutrison Protein Advance is een volledige, kant-en-klare, eiwitrijke sondevoeding met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Advance is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met metabole stress.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml
- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Protein Advance			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	540/128	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (26 En%)	3,7	g	Fe	2 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	1,5 mg
- MCT	0,5	g	Cu	0,23 mg
enkelv. onverz. vet	2	g	Mn	0,41 mg
meerv. onverz. vet	0,7	g	F	0,13 mg
- linolzuur	0,49	g	Mo	13 µg
- α-linoleenzuur	0,13	g	Se	7,5 µg
DHA	20,4	mg	Cr	8,3 µg
EPA	30	mg	I	17 µg
KOOLHYDRATEN (48 En%)	15,4	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	95 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,25 mg
lactose	<0,025	g	D	17 µg
maltose	0,8	g	E	1,5 mg (α-TE)
sacharose	0	g	K	6,1 µg
polysachariden	14,3	g	thiamine	0,19 mg
overig	0,1	g	riboflavine	0,2 mg
VEZELS (2 En%)	1,5	g	niacine	0,58 mg
			niacine	2,3 mg NE
			pantotheenzuur	0,66 mg
EIWITTEN (24 En%)	7,5	g	B6	0,21 mg
caseïne	1,9	g	follumzuur	33 µg
wel-eiwit	2,6	g	B12	0,3 µg
soja-eiwit	1,5	g	biotine	5 µg
erwteiwit	1,5	g	C	13 mg
ZOUT	0,2	g	OVERIGE	
VOCHT	79	ml	caritine	- mg
			choline	46 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	81	mg	270 mOsmol/l	
K	150	mg		
Cl	80	mg		
Ca	112	mg		
P	91	mg		
Mg	22	mg		
			12-2020	

Nutrison Protein Plus Multi Fibre

Nutrison Protein Plus Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare, eiwitrijke sondevoeding. Bevat vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Plus Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml
- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Protein Plus Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	535/128	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
Fe			2	µg
Zn			1,5	mg
Cu			0,23	mg
Mn			0,41	mg
F			0,13	mg
Mo			13	µg
Se			7,1	µg
Cr			8,3	µg
I			17	µg
VEETEN (34 En%)	4,9	g	VITAMINEN	
verzadigd vet	1,3	g	A	102 µg
- MCT	0,8	g	carotenoiden	0,25 mg
enkelv. onverz. vet	2,7	g	D	17 µg
meerv. onverz. vet	0,9	g	E	1,6 mg (α-TE)
- linolzuur	0,6	g	K	6,6 µg
- α-linoleenzuur	0,16	g	thiamine	0,19 mg
DHA	20,4	mg	riboflavine	0,2 mg
EPA	30	mg	niacine	0,89 mg
KOOLHYDRATEN (44 En%)	14,1	g	niacine	2,3 mg NE
glucose	0,2	g	pantotheenzuur	0,66 mg
fructose	-	g	B6	0,21 mg
lactose	<0,025	g	follumzuur	33 µg
maltose	0,7	g	B12	0,26 µg
sacharose	0,1	g	biotine	5 µg
polysachariden	13	g	C	13 mg
overig	0,1	g	OVERIGE	
VEZELS (2 En%)	1,5	g	caritine	- mg
EIWITTEN (20 En%)	6,5	g	choline	46 mg
caseïne	1,6	g	taurine	- mg
wel-eiwit	2,2	g	MINERALEN	
soja-eiwit	1,3	g	Na	111 mg
erwteiwit	1,3	g	K	168 mg
ZOUT	0,28	g	Cl	80 mg
VOCHT	80	ml	Ca	90 mg
			P	90 mg
			Mg	28 mg
			OSMOLARITEIT	285 mOsmol/l
				12-2020

Nutrison Protein Plus

Nutrison Protein Plus is een volledige, kant-en-klare, eiwitrijke, vezelvrije sondevoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Plus is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Protein Plus			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	525/125	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
Fe			2	µg
Zn			1,5	mg
Cu			0,23	mg
Mn			0,41	mg
F			0,13	mg
Mo			13	µg
Se			7,1	µg
Cr			8,3	µg
I			17	µg
VEETEN (35 En%)	4,9	g	VITAMINEN	
verzadigd vet	1,3	g	A	102 µg
- MCT	0,7	g	carotenoiden	0,25 mg
enkelv. onverz. vet	2,7	g	D	17 µg
meerv. onverz. vet	0,9	g	E	1,6 mg (α-TE)
- linolzuur	0,6	g	K	6,6 µg
- α-linoleenzuur	0,16	g	thiamine	0,19 mg
DHA	20,4	mg	riboflavine	0,2 mg
EPA	30	mg	niacine	0,88 mg
			niacine	2,3 mg NE
KOOLHYDRATEN (45 En%)	14,2	g	pantotheenzuur	0,66 mg
glucose	0,2	g	B6	0,21 mg
fructose	-	g	follumzuur	33 µg
lactose	<0,025	g	B12	0,26 µg
maltose	0,7	g	biotine	5 µg
sacharose	-	g	C	13 µg
polysachariden	13,1	g		
overig	0,2	g		
VEZELS (0 En%)	<0,1	g	OVERIGE	
			carbitine	- mg
EIWITTEN (20 En%)	6,5	g	choline	46 mg
caseïne	1,6	g	taurine	- mg
wel-eiwit	2,2	g		
soja-eiwit	1,3	g		
erwteiwit	1,3	g		
ZOUT	0,28	g		
VOCHT	81	ml	OSMOLARITEIT	275 mOsmol/l
MINERALEN				
Na	111	mg		
K	168	mg		
Cl	80	mg		
Ca	90	mg		
P	90	mg		
Mg	28	mg		
				12-2020

Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre

Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare, eiwit- en energierijke sondevoeding, met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Protein Plus Energy Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	640/153	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (34 En%)	5,8	g	Fe	2,5 mg
verzadigd vet	1,5	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,9	g	Cu	0,28 mg
- enkelv. onverz. vet	3,2	g	Mn	0,5 mg
- meerv. onverz. vet	1	g	F	0,12 mg
- linolzuur	0,68	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,19	g	Se	8,5 µg
DHA	20,5	mg	Cr	10 µg
EPA	30,4	mg	I	22 µg
KOOLHYDRATEN (44 En%)	16,9	g	VITAMINEN	
glucose	0,3	g	A	123 µg
fructose	0	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	5,3	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	0	g	K	8 µg
polysachariden	11,1	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,1	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (2 En%)	1,5	g	niacine	0,88 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
EIWITTEN (20 En%)	7,5	g	B6	0,26 mg
caseïne	2,6	g	foliumzuur	40 µg
wel-eiwit	3	g	B12	0,54 µg
soja-eiwit	1,2	g	biotine	6 µg
erwteiwit	0,7	g	C	15 mg
ZOUT	0,22	g	OVERIGE	
VOCHT	76	ml	carbitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	390 mOsmol/l
Na	88	mg		
K	169	mg		
Cl	57	mg		
Ca	67	mg		
P	62	mg		
Mg	15	mg		12-2020

Nutrison Protein Plus Energy

Nutrison Protein Plus Energy is een volledige, kant-en-klare, eiwit- en energierijke, vezelvrije sondevoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Protein Plus Energy is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Protein Plus Energy			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	630/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	1,5	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,9	g	Cu	0,27 mg
enkelv. onverz. vet	3,2	g	Mn	0,5 mg
meerv. onverz. vet	1,1	g	F	0,15 mg
- linolzuur	0,72	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,19	g	Se	8,6 µg
DHA	20,6	mg	Cr	10 µg
EPA	30,1	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (45 En%)	16,9	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	3,1	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	8 µg
polysachariden	13,4	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (0 En%)	<0,1	g	niacine	0,98 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
EIWITTEN (20 En%)	7,5	g	B6	0,26 mg
caseïne	1,9	g	follumzuur	40 µg
wel-eiwit	2,6	g	B12	0,32 µg
soja-eiwit	1,5	g	biotine	6 µg
erwteiwit	1,5	g	C	15 mg
ZOUT	0,25	g	OVERIGE	
VOCHT	77	ml	carbitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	100	mg	350 mOsmol/l	
K	154	mg		
Cl	60	mg		
Ca	84	mg		
P	84	mg		
Mg	30	mg		
			12-2020	

Nutrison Protein Shot

Nutrison Protein Shot is een vloeibaar, kant-en-klaar, eiwitrijk supplement, ontwikkeld voor sondevoeding. Glutenvrij.

Indicatie

Nutrison Protein Shot is voeding voor medisch gebruik. Dieetvoeding bij ziektegerelateerde ondervoeding voor patiënten met sondevoeding en verhoogde eiwitbehoefte.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Goed schudden voor gebruik. Na openen direct toedienen. Gooi niet opgebruikte voeding altijd weg.

Verpakking en smaak

- cluster met 6 cupjes à 40 ml, 1 tray met 8 clusters



Nutrison Protein Shot			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per:				
	100 ml	40 ml	100 ml	40 ml
ENERGIE	480/113	192/45	kJ/kcal	
VETTEN (1 En%)	0,1	0,04	g	
verzadigd vet	0,1	0,04	g	
- MCT	-	-	g	
enkelv. onverz. vet	0,1	0,04	g	
meerv. onverz. vet	0	0	g	
- linolzuur	-	-	g	
- α -linoleenzuur	-	-	g	
DHA	-	-	mg	
EPA	-	-	mg	
KOOLHYDRATEN (2 En%)	0,6	0,24	g	
glucose	-	-	g	
fructose	-	-	g	
lactose	<0,04	<0,016	g	
maltose	-	-	g	
sacharose	-	-	g	
polysacchariden	-	-	g	
overig	0,56	0,22	g	
VEZELS (0 En%)	-	-	g	
EIWITTEN (97 En%)	27,5	11	g	
caseïne	-	-	g	
wel-eiwit	14,3	5,7	g	
collageen	12,9	5,2	g	
ZOUT	0,88	0,35	g	
VOCHT		32	ml	
MINERALEN				
Na	350	140	mg	
K	445	178	mg	
Cl	45	18	mg	
Ca	21	8,4	mg	
P	35	14	mg	
Mg	3,7	1,48	mg	
SPOORELEMENTEN				
Fe	0,09	0,036	mg	
Zn	0,03	0,012	mg	
Cu	0,01	0,004	mg	
Mn	0,01	0,004	mg	
F	0,07	0,028	mg	
Mo	1,2	0,48	μ g	
Se	6,5	2,6	μ g	
Cr	3,8	1,52	μ g	
I	3	1,2	μ g	
VITAMINEN				
A	<10	<4	μ g	
carotenoiden	-	-	mg	
D	<0,1	<0,04	μ g	
E	<0,2	<0,08	mg (α -TE)	
K	<0,25	<0,1	μ g	
thiamine	<0,04	<0,02	mg	
riboflavine	<0,04	<0,02	mg	
niacine	-	-	mg	
niacine	<0,09	<0,04	mg NE	
pantotheenzuur	<0,05	<0,02	mg	
B6	<0,03	<0,01	mg	
foliumzuur	9,6	3,84	μ g	
B12	0,59	0,24	μ g	
biotine	<0,5	<0,02	μ g	
C	<0,3	<0,01	mg	
OVERIGE				
caritine	-	-	mg	
choline	0,55	0,22	mg	
taurine	-	-	mg	
OSMOLARITEIT	870	870	mOsmol/l	
012022				

Nutrison Multi Fibre

Nutrison Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare, sondevoeding met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziekte-gerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml
- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	430/103	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (34 En%)	3,9	g	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	1,2 mg
- MCT	0,6	g	Cu	0,18 mg
enkelv. onverz. vet	2,2	g	Mn	0,33 mg
meerv. onverz. vet	0,7	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,48	g	Mo	10 µg
- α-linoleenzuur	0,13	g	Se	5,7 µg
DHA	13,6	mg	Cr	6,7 µg
EPA	20	mg	I	13 µg
KOOLHYDRATEN (47 En%)	12,3	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	82 µg
fructose	0	g	carotenoiden	0,2 mg
lactose	<0,025	g	D	1 µg
maltose	0,6	g	E	1,3 mg (α-TE)
sacharose	0	g	K	5,3 µg
polysachariden	11,3	g	thiamine	0,15 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,16 mg
VEZELS (5 En%)	1,5	g	niacine	0,9 mg
			niacine	1,8 mg NE
			pantotheenzuur	0,53 mg
EIWITTEN (16 En%)	4	g	B6	0,17 mg
caseïne	1	g	follumzuur	27 µg
wel-eiwit	1,4	g	B12	0,21 µg
soja-eiwit	0,8	g	biotine	4 µg
erwteiwit	0,8	g	C	10 mg
ZOUT	0,25	g	OVERIGE	
VOCHT	83	ml	caritine	- mg
			choline	37 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	250 mOsmol/l
Na	100	mg		
K	150	mg		
Cl	125	mg		
Ca	80	mg		
P	72	mg		
Mg	23	mg		
				12-2020

Nutrison

Nutrison is een volledige, kant-en-klare, vezelvrije sondevoeding.
Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik.
Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	420/100	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (35 En%)	3,9	g	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	1,2 mg
- MCT	0,6	g	Cu	0,18 mg
enkelv. onverz. vet	2,2	g	Mn	0,33 mg
meerv. onverz. vet	0,7	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,48	g	Mo	10 µg
- α-linoleenzuur	0,13	g	Se	5,7 µg
DHA	13,6	mg	Cr	6,7 µg
EPA	20	mg	I	13 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	12,3	g	VITAMINEN	
glucose	0,7	g	A	82 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,2 mg
lactose	<0,025	g	D	1 µg
maltose	0,5	g	E	1,3 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	5,3 µg
polysachariden	11,4	g	thiamine	0,15 mg
overig	-	g	riboflavine	0,16 mg
VEZELS (0 En%)	<0,1	g	niacine	0,91 mg
			niacine	1,8 mg NE
			pantotheenzuur	0,53 mg
EIWITTEN (16 En%)	4	g	B6	0,17 mg
caseïne	1	g	foliumzuur	27 µg
wel-eiwit	1,4	g	B12	0,21 µg
soja-eiwit	0,8	g	biotine	4 µg
erwteiwit	0,8	g	C	10 mg
ZOUT	0,26	g	OVERIGE	
VOCHT	85	ml	carnitine	- mg
			choline	37 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	100	mg		
K	150	mg		
Cl	125	mg		
Ca	80	mg		
P	72	mg		
Mg	23	mg		
				122020

Nutrison Energy Multi Fibre

Nutrison Energy Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare, energie-rijke sondevoeding met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Energy Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een verhoogde energiebehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml
- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Energy Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	640/153	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (34 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	1,5	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,9	g	Cu	0,27 mg
enkelv. onverz. vet	3,3	g	Mn	0,5 mg
meerv. onverz. vet	1,1	g	F	0,15 mg
- linolzuur	0,73	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,2	g	Se	8,6 µg
DHA	13,7	mg	Cr	10 µg
EPA	20	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (48 En%)	18,4	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	1,5 µg
maltose	2,1	g	E	19 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	8 µg
polysachariden	15,7	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,5	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (2 En%)	1,5	g	niacine	1,3 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
			B6	0,26 mg
EIWITTEN (16 En%)	6	g	follumzuur	40 µg
caseïne	1,5	g	B12	0,32 µg
wel-eiwit	2,1	g	biotine	6 µg
soja-eiwit	1,2	g	C	15 mg
erwteiwit	1,2	g		
ZOUT	0,33	g	OVERIGE	
			caritine	- mg
VOCHT	76	ml	choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	390 mOsmol/l
Na	134	mg		
K	201	mg		
Cl	100	mg		
Ca	84	mg		
P	84	mg		
Mg	30	mg		12-2020

Nutrison Energy

Nutrison Energy is een volledige, kant-en-klare, energierijke, vezel-vrije sondevoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Energy is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een verhoogde energiebehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Energy			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	630/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (35 En%)	5,8	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	1,5	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,9	g	Cu	0,27 mg
enkelv. onverz. vet	3,3	g	Mn	0,5 mg
meerv. onverz. vet	1,1	g	F	0,15 mg
- linolzuur	0,73	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,2	g	Se	8,6 µg
DHA	13,7	mg	Cr	10 µg
EPA	20	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	18,3	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	1,5 µg
maltose	0,9	g	E	19 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	8 µg
polysachariden	17	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (0 En%)	<0,1	g	niacine	1,3 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
			B6	0,26 mg
EIWITTEN (16 En%)	6	g	follumzuur	40 µg
caseïne	1,5	g	B12	0,32 µg
wel-eiwit	2,1	g	biotine	6 µg
soja-eiwit	1,2	g	C	15 mg
erwteiwit	1,2	g		
ZOUT	0,34	g	OVERIGE	
VOCHT	78	ml	caritine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	134	mg	360 mOsmol/l	
K	201	mg		
Cl	100	mg		
Ca	108	mg		
P	108	mg		
Mg	34	mg	12-2020	

Nutrison 1200 Complete Multi Fibre

Nutrison 1200 Complete Multi Fibre is een kant-en-klare sondevoeding, bevat vezels, voedingskundig volledig in 1 liter. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison 1200 Complete Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een lage energie- en/of lage vochtbehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison 1200 Complete Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	525/124	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (31 En%)	4,3	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	1,1	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,6	g	Cu	0,27 mg
enkelv. onverz. vet	2,3	g	Mn	0,5 mg
meerv. onverz. vet	0,8	g	F	0,15 mg
- linolzuur	0,54	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,14	g	Se	8,5 µg
DHA	20,3	mg	Cr	10 µg
EPA	30	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (48 En%)	15	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	0,8	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	8 µg
polysachariden	13,7	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,3	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (5 En%)	2	g	niacine	1,4 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
EIWITTEN (16 En%)	5,5	g	B6	0,26 mg
caseïne	1,4	g	foliumzuur	40 µg
wel-eiwit	1,9	g	B12	0,32 µg
soja-eiwit	1,1	g	biotine	6 µg
erwteiwit	1,1	g	C	15 mg
ZOUT	0,38	g	OVERIGE	
VOCHT	80	ml	carnitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	150	mg	345 mOsmol/l	
K	225	mg		
Cl	145	mg		
Ca	120	mg		
P	96	mg		
Mg	27	mg		
			12-2020	

Nutrison 1000 Complete Multi Fibre

Nutrison 1000 Complete Multi Fibre is een kant-en-klare sondevoeding met vezels, voedingskundig volledig in 1 liter. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison 1000 Complete Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een lage energie- en/of lage vochtbehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison 1000 Complete Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	440/104	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
Fe			2,4	µg
Zn			1,8	mg
Cu			0,27	mg
Mn			0,5	mg
F			0,15	mg
Mo			15	µg
Se			8,5	µg
Cr			10	µg
I			20	µg
VEETEN (32 En%)	3,7	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	0,6	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	8 µg
polysachariden	10,3	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (4 En%)	2	g	niacine	1,4 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
EIWITTEN (21 En%)	5,5	g	B6	0,26 mg
caseïne	1,4	g	foliumzuur	40 µg
wel-eiwit	1,9	g	B12	0,32 µg
soja-eiwit	1,1	g	biotine	6 µg
erwteiwit	1,1	g	C	15 mg
ZOUT	0,38	g	OVERIGE	
VOCHT	82	ml	carnitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	150	mg	325 mOsmol/l	
K	225	mg		
Cl	145	mg		
Ca	120	mg		
P	96	mg		
Mg	27	mg		
			12-2020	

Nutrison 800 Complete Multi Fibre

Nutrison 800 Complete Multi Fibre is een kant-en-klare sondevoeding, bevat vezels, voedingskundig volledig in 1 liter. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison 800 Complete Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een lage energie- en/of lage vochtbehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur. Registreer de vochtinname voor een adequate vochtbalans.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison 800 Complete Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	345/83	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (27 En%)	2,5	g	Fe	2,4 mg
verzadigd vet	0,7	g	Zn	1,8 mg
- MCT	0,4	g	Cu	0,27 mg
enkelv. onverz. vet	1,3	g	Mn	0,5 mg
meerv. onverz. vet	0,5	g	F	0,15 mg
- linolzuur	0,32	g	Mo	15 µg
- α-linoleenzuur	0,08	g	Se	8,5 µg
DHA	20,3	mg	Cr	10 µg
EPA	30	mg	I	20 µg
KOOLHYDRATEN (42 En%)	8,8	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	123 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	0,4	g	E	1,9 mg (α-TE)
sacharose	0,1	g	K	8 µg
polysachariden	8	g	thiamine	0,23 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,24 mg
VEZELS (4 En%)	1,5	g	niacine	1,4 mg
			niacine	2,7 mg NE
			pantotheenzuur	0,8 mg
			B6	0,26 mg
EIWITTEN (27 En%)	5,5	g	foliumzuur	40 µg
caseïne	1,4	g	B12	0,32 µg
wel-eiwit	1,9	g	biotine	6 µg
soja-eiwit	1,1	g	C	15 mg
erwteiwit	1,1	g		
ZOUT	0,38	g	OVERIGE	
VOCHT	86	ml	carnitine	- mg
			choline	55 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	150	mg		
K	225	mg		
Cl	145	mg		
Ca	120	mg		
P	96	mg		
Mg	27	mg		
				280 mOsmol/l
				12-2020

Nutrison Concentrated

Nutrison Concentrated is een volledige, kant-en-klare, vezelvrije, energierijke sondevoeding. Voedingskundig compleet in een laag volume. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Concentrated is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met vochtrestrictie.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 12 flessen à 500 ml



Nutrison Concentrated		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:			
ENERGIE	840/200	kJ/kcal	
VETTEN (45 En%)	10	g	
verzadigd vet	2,5	g	
- MCT	1,7	g	
enkelv. onverz. vet	5,8	g	
meerv. onverz. vet	1,7	g	
- linolzuur	1,14	g	
- α -linoleenzuur	0,33	g	
DHA	20,4	mg	
EPA	30	mg	
KOOLHYDRATEN (40 En%)	20,1	g	
glucose	0,2	g	
fructose	-	g	
lactose	<0,025	g	
maltose	1	g	
sacharose	-	g	
polysachariden	18,5	g	
overig	0,5	g	
VEZELS (0 En%)	<0,1	g	
EIWITTEN (15 En%)	7,5	g	
caseïne	1,9	g	
wel-eiwit	2,6	g	
soja-eiwit	1,5	g	
erwteiwit	1,5	g	
ZOUT	0,25	g	
VOCHT	70	ml	
MINERALEN			
Na	100	mg	
K	180	mg	
Cl	80	mg	
Ca	80	mg	
P	75	mg	
Mg	35	mg	
SPOORELEMENTEN			
Fe	3,2	mg	
Zn	2,4	mg	
Cu	0,36	mg	
Mn	0,66	mg	
F	0,2	mg	
Mo	20	μ g	
Se	11	μ g	
Cr	13	μ g	
I	27	μ g	
VITAMINEN			
A	164	μ g	
carotenoiden	0,4	mg	
D	2,7	μ g	
E	2,5	mg (α -TE)	
K	11	μ g	
thiamine	0,3	mg	
riboflavine	0,32	mg	
niacine	1,9	mg	
niacine	3,6	mg NE	
pantotheenzuur	1,1	mg	
B6	0,34	mg	
follumzuur	53	μ g	
B12	0,42	μ g	
biotine	8	μ g	
C	20	mg	
OVERIGE			
caritine	-	mg	
choline	73	mg	
taurine	-	mg	
OSMOLARITEIT			410 mOsmol/l
			12-2020

Nutrison Low Energy Multi Fibre

Nutrison Low Energy Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare sondevoeding met een laag energiegehalte, met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Low Energy Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met een lagere energiebehoefte.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Low Energy Multi Fibre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	325/78	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (34 En%)	2,9	g	Fe	12 mg
verzadigd vet	0,3	g	Zn	0,9 mg
- MCT	-	g	Cu	0,14 mg
enkelv. onverz. vet	1,7	g	Mn	0,25 mg
meerv. onverz. vet	0,9	g	F	0,08 mg
- linolzuur	0,7	g	Mo	7,5 µg
- α-linoleenzuur	0,13	g	Se	4,3 µg
DHA	-	mg	Cr	5 µg
EPA	-	mg	I	10 µg
KOOLHYDRATEN (47 En%)	9,2	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	61 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,15 mg
lactose	<0,025	g	D	0,53 µg
maltose	0,5	g	E	0,94 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	4 µg
polysachariden	8,4	g	thiamine	0,11 mg
overig	0,2	g	riboflavine	0,12 mg
VEZELS (4 En%)	1,5	g	niacine	0,75 mg
EIWITTEN (16 En%)	3	g	niacine	1,4 mg NE
caseïne	2,9	g	pantotheenzuur	0,4 mg
wel-eiwit	-	g	B6	0,13 mg
soja-eiwit	0,1	g	folliumzuur	20 µg
erwteiwit	-	g	B12	0,16 µg
ZOUT	0,19	g	biotine	3 µg
VOCHT	88	ml	C	7,5 mg
MINERALEN			OVERIGE	
Na	75	mg	caritine	- mg
K	113	mg	choline	28 mg
Cl	94	mg	taurine	- mg
Ca	60	mg	OSMOLARITEIT	195 mOsmol/l
P	54	mg		
Mg	17	mg		
				12-2020

Nutrison Pre

Nutrison Pre is een volledige, kant-en-klare sondevoeding met zeer laag energiegehalte, zonder vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Pre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Bij steriel gebruik na openen aanhangtijd max. 24 uur. Geschikt als enige voedingsbron gedurende korte periode.

Verpakking

- doos met 8 Packs à 1000 ml



Nutrison Pre			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	210/50	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (35 En%)	2	g	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	0,2	g	Zn	1,2 mg
- MCT	-	g	Cu	0,18 mg
enkelv. onverz. vet	1,2	g	Mn	0,33 mg
meerv. onverz. vet	0,6	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,46	g	Mo	10 µg
- α-linoleenzuur	0,09	g	Se	5,7 µg
DHA	-	mg	Cr	6,7 µg
EPA	-	mg	I	13 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	6,2	g	VITAMINEN	
glucose	0,1	g	A	82 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,2 mg
lactose	<0,025	g	D	0,7 µg
maltose	0,4	g	E	1,3 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	5,3 µg
polysachariden	5,4	g	thiamine	0,15 mg
overig	0,3	g	riboflavine	0,16 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	1,3 mg
			niacine	1,8 mg NE
EIWITTEN (16 En%)	2	g	pantotheenzuur	0,53 mg
caseïne	2	g	B6	0,17 mg
wel-eiwit	-	g	foliumzuur	27 µg
soja-eiwit	-	g	B12	0,21 µg
erwteiwit	-	g	biotine	4 µg
ZOUT	0,12	g	C	10 mg
VOCHT	92	ml	OVERIGE	
			carbitine	- mg
MINERALEN			choline	37 mg
Na	50	mg	taurine	- mg
K	75	mg	OSMOLARITEIT	140 mOsmol/l
Cl	63	mg		
Ca	40	mg		
P	36	mg		
Mg	23	mg		
				12-2020

Nutrison Powder

Nutrison Powder is een volledige, poedervormige, vezelvrije sondevoeding. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Powder is een voeding voor medisch gebruik bij ziekte-gerelateerde ondervoeding bij patiënten waarbij enterale voeding noodzakelijk is.

Gebruik

Een afgestreken maatschepje levert 4,3 g poeder. Doe gekookt, afgekoeld water in een steriele container en voeg de voorgeschreven hoeveelheid poeder toe. Roer totdat het poeder volledig is opgelost. Bereid de voeding per portie. Bereide voeding op kamertemperatuur niet langer dan 4 uur aan laten hangen. Gooi niet-gebruikte voeding altijd weg. Geopende verpakking binnen 1 maand gebruiken.

Verpakking

- doos met 6 blikken à 860 g



Nutrison Powder		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 g:			
ENERGIE	1935/461 kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (35 En%)	18,2 g	Fe	7,4 mg
verzadigd vet	7,9 g	Zn	5,6 mg
- MCT	- g	Cu	0,83 mg
enkelv. onverz. vet	6 g	Mn	1,5 mg
meerv. onverz. vet	3,3 g	F	0,5 mg
- linolzuur	2,81 g	Mo	48 µg
- α-linoleenzuur	0,49 g	Se	26 µg
DHA	- mg	Cr	25 µg
EPA	- mg	I	61 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	56,4 g	VITAMINEN	
glucose	3,2 g	A	381 µg
fructose	- g	carotenoiden	0,91 mg
lactose	<0,14 g	D	3,3 µg
maltose	5,3 g	E	5,9 mg (α-TE)
sacharose	- g	K	24 µg
polysachariden	46,3 g	thiamine	0,69 mg
overig	1,4 g	riboflavine	0,74 mg
VEZELS (0 En%)	- g	niacine	8,3 mg
		niacine	4,5 mg NE
		pantotheenzuur	2,5 mg
		B6	0,79 mg
EIWITTEN (16 En%)	18,1 g	foliumzuur	123 µg
caseïne	18,1 g	B12	0,98 µg
wel-eiwit	-	biotine	24 µg
soja-eiwit	-	C	60 mg
erwteiwit	-		
ZOUT	1,2 g	OVERIGE	
VOCHT	<3,5 ml	carnitine	- mg
		choline	156 mg
		taurine	- mg
MINERALEN		OSMOLARITEIT	320 mOsmol/*
Na	469 mg		
K	705 mg		
Cl	578 mg		
Ca	371 mg		
P	337 mg		
Mg	107 mg		
* 21,7 g poeder + 85 ml water = 100 ml Nutrison			12-2020

Nutrison Sterile Water

Nutrison Sterile Water is gedemineraliseerd, steriel water.

Indicatie

Nutrison Sterile Water wordt gebruikt bij patiënten met ziektege-relateerde ondervoeding waarbij, naast sondevoeding, extra vocht noodzakelijk is.

Gebruik

Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertempera-tuur. Bij steriel gebruik na openen aanhangtijd max. 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Sterile Water			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	-	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (0 En%)	-	g	Fe	- mg
verzadigd vet	-	g	Zn	- mg
- MCT	-	g	Cu	- mg
enkelv. onverz. vet	-	g	Mn	- mg
meerv. onverz. vet	-	g	F	- mg
- linolzuur	-	g	Mo	- µg
- α-linoleenzuur	-	g	Se	- µg
DHA	-	mg	Cr	- µg
EPA	-	mg	I	- µg
KOOLHYDRATEN (0 En%)	-	g	VITAMINEN	
glucose	-	g	A	- µg
fructose	-	g	carotenoiden	- mg
lactose	-	g	D	- µg
maltose	-	g	E	- mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	- µg
polysachariden	-	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
			B6	- mg
EIWITTEN (0 En%)	-	g	foliumzuur	- µg
caseïne	-	g	B12	- µg
wel-eiwit	-	g	biotine	- µg
soja-eiwit	-	g	C	- mg
erwteiwit	-	g		
ZOUT	0,01	g	OVERIGE	
VOCHT	100	ml	caritine	- mg
			choline	- mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	<4	mg	<5	mOsmol/l
K	<2	mg		
Cl	<4	mg		
Ca	<2	mg		
P	<6	mg		
Mg	<2	mg		
			12-2020	

Nutrison Advanced Dison

Nutrison Advanced Dison is een volledige, kant-en-klare sondevoeding met vezels. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Advanced Dison is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij diabetes mellitus of hyperglycemie.

Contra-indicatie

Niet geschikt voor patiënten met fructosemie.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Bij steriel gebruik na openen aanhangtijd max. 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Advanced Dison		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:			
ENERGIE	435/103	kJ/kcal	
VETTEN (37 En%)	4,2	g	
verzadigd vet	0,5	g	
- MCT	-	g	
enkelv. onverz. vet	3	g	
meerv. onverz. vet	0,7	g	
- linolzuur	0,61	g	
- α -linoleenzuur	0,07	g	
DHA	-	mg	
EPA	-	mg	
KOOLHYDRATEN (43 En%)	11,3	g	
glucose	0	g	
fructose	2,3	g	
lactose	<0,006	g	
maltose	-	g	
sacharose	0	g	
polysachariden	8,8	g	
overig	0,2	g	
VEZELS (5 En%)	1,5	g	
EIWITTEN (17 En%)	4,5	g	
caseïne	-	g	
wel-eiwit	-	g	
soja-eiwit	4,3	g	
erwteiwit	-	g	
ZOUT	0,25	g	
VOCHT	84	ml	
MINERALEN			
Na	100	mg	
K	150	mg	
Cl	125	mg	
Ca	80	mg	
P	72	mg	
Mg	23	mg	
		SPOORELEMENTEN	
		Fe	1,6 mg
		Zn	1,2 mg
		Cu	0,18 mg
		Mn	0,33 mg
		F	0,1 mg
		Mo	10 μ g
		Se	7,5 μ g
		Cr	12 μ g
		I	13 μ g
		VITAMINEN	
		A	82 μ g
		carotenoiden	0,2 mg
		D	0,7 μ g
		E	2,5 mg (α -TE)
		K	5,3 μ g
		thiamine	0,15 mg
		riboflavine	0,16 mg
		niacine	0,89 mg
		niacine	1,8 mg NE
		pantotheenzuur	0,53 mg
		B6	0,17 mg
		folliumzuur	38 μ g
		B12	0,5 μ g
		biotine	4 μ g
		C	15 mg
		OVERIGE	
		caritine	- mg
		choline	37 mg
		taurine	- mg
		OSMOLARITEIT	300 mOsmol/l
			12-2020

Nutrison Advanced Cubison

Nutrison Advanced Cubison is een volledige, kant-en-klare, eiwitrijke sondevoeding met vezels, arginine en specifieke micronutriënten. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Advanced Cubison is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij chronische wonden.

Contra-indicatie

Niet gebruiken bij ernstig zieke patiënten op de IC.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Bij steriel gebruik na openen aanhangtijd max. 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Advanced Cubison			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	435/104	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
VETTEN (28 En%)	3,3	g	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	1,2	g	Zn	2 mg
- MCT	0,9	g	Cu	0,2 mg
enkelv. onverz. vet	1,4	g	Mn	0,38 mg
meerv. onverz. vet	0,7	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,56	g	Mo	10 µg
- α-linoleenzuur	0,11	g	Se	9,6 µg
DHA	-	mg	Cr	6,7 µg
EPA	-	mg	I	13 µg
KOOLHYDRATEN (47 En%)	12,5	g	VITAMINEN	
glucose	0,2	g	A	82 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,23 mg
lactose	<0,025	g	D	0,7 µg
maltose	0,7	g	E	7,5 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	5,3 µg
polysachariden	11	g	thiamine	0,15 mg
overig	0,5	g	riboflavine	0,19 mg
VEZELS (3 En%)	1,5	g	niacine	0,71 mg
			niacine	1,8 mg NE
			pantotheenzuur	0,53 mg
EIWITTEN (22 En%)	5,5	g	B6	0,2 mg
caseïne	4,7	g	foliumzuur	30 µg
wel-eiwit	0,85	g	B12	0,24 µg
soja-eiwit	0,1	g	biotine	4 µg
erwteiwit		g	C	38 mg
ZOUT	0,25	g	OVERIGE	
VOCHT	83	ml	carnitine	- mg
			choline	37 mg
			taurine	- mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT	
Na	100	mg		315 mOsmol/l
K	150	mg		
Cl	125	mg		
Ca	80	mg		
P	72	mg		
Mg	23	mg		
				12-2020

Nutrison Soya Multi Fibre

Nutrison Soya Multi Fibre is een volledige, kant-en-klare sondevoeding op sojabasis. Bevat vezels. Gluten- en lactosevrij. Melkeiwitvrij.

Indicatie

Nutrison Soya Multi Fibre is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met koemelkeiwit-allergie of lactose-intolerantie.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Soya Multi Fibre		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:			
ENERGIE	430/103	kJ/kcal	
SPORELEMENTEN			
VETTEN (34 En%)	3,9	g	Fe 1,6 mg
verzadigd vet	0,4	g	Zn 1,2 mg
- MCT	-	g	Cu 0,18 mg
enkelv. onverz. vet	2,3	g	Mn 0,33 mg
meerv. onverz. vet	1,2	g	F 0,1 mg
- linolzuur	0,94	g	Mo 10 µg
- α-linoleenzuur	0,18	g	Se 5,7 µg
DHA	-	mg	Cr 6,7 µg
EPA	-	mg	I 13 µg
KOOLHYDRATEN (47 En%)	12,3	g	VITAMINEN
glucose	0,1	g	A 82 µg
fructose	-	g	carotenoiden 0,2 mg
lactose	<0,006	g	D 0,7 µg
maltose	0,6	g	E 1,3 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K 5,3 µg
polysachariden	11,3	g	thiamine 0,15 mg
overig	0,2	g	riboflavine 0,16 mg
VEZELS (5 En%)	1,5	g	niacine 0,98 mg
			niacine 1,8 mg NE
			pantotheenzuur 0,53 mg
			B6 0,17 mg
EIWITTEN (16 En%)	4	g	follumzuur 27 µg
caseïne	-	g	B12 0,21 µg
wel-eiwit	-	g	biotine 4 µg
soja-eiwit	4	g	C 10 mg
erwteiwit	-	g	
ZOUT	0,25	g	OVERIGE
			caritine - mg
VOCHT	84	ml	choline 37 mg
			taurine - mg
MINERALEN			
Na	100	mg	
K	150	mg	
Cl	75	mg	
Ca	80	mg	
P	72	mg	
Mg	23	mg	
			OSMOLARITEIT 230 mOsmol/l
			12-2020

Nutrison Soya

Nutrison Soya is een volledige, kant-en-klare, vezelvrije sondevoeding op sojabasis. Gluten- en lactosevrij. Melkeiwitvrij.

Indicatie

Nutrison Soya is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij patiënten met koemelkeiwitalergie of lactose-intolerantie.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Soya		samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:			
ENERGIE	420/100	kJ/kcal	
SPORELEMENTEN			
VEETEN (35 En%)	3,9	g	Fe 1,6 mg
verzadigd vet	0,4	g	Zn 1,2 mg
- MCT	-	g	Cu 0,18 mg
enkelv. onverz. vet	2,3	g	Mn 0,33 mg
meerv. onverz. vet	1,2	g	F 0,1 mg
- linolzuur	0,94	g	Mo 10 µg
- α-linoleenzuur	0,18	g	Se 5,7 µg
DHA	-	mg	Cr 6,7 µg
EPA	-	mg	I 13 µg
KOOLHYDRATEN (49 En%)	12,3	g	VITAMINEN
glucose	0,2	g	A 82 µg
fructose	-	g	carotenoiden 0,2 mg
lactose	<0,006	g	D 0,7 µg
maltose	0,7	g	E 1,3 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K 5,3 µg
polysachariden	11	g	thiamine 0,15 mg
overig	0,3	g	riboflavine 0,16 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine 0,97 mg
			niacine 1,8 mg NE
			pantotheenzuur 0,53 mg
EIWITTEN (16 En%)	4	g	B6 0,17 mg
caseïne	-	g	follumzuur 27 µg
wel-eiwit	-	g	B12 0,21 µg
soja-eiwit	4	g	biotine 4 µg
erwteiwit	-	g	C 10 mg
ZOUT	0,25	g	OVERIGE
VOCHT	85	ml	carbitine - mg
			choline 37 mg
			taurine - mg
MINERALEN			OSMOLARITEIT 250 mOsmol/l
Na	100	mg	
K	150	mg	
Cl	125	mg	
Ca	80	mg	
P	72	mg	
Mg	23	mg	
			12-2020

Nutrison Peptisorb Plus HEHP

Nutrison Peptisorb Plus HEHP is een volledige, kant-en-klare, energierijke en eiwitrijke sondevoeding op basis van peptiden. Gluten- en lactosevrij.

Indicatie

Nutrison Peptisorb Plus HEHP is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij verstoorde absorptie en/of verstoorde spijsvertering.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Indien verbonden met het toedieningssysteem (aseptisch gehandeld, gesloten systeem) heeft de fles een aanhangtijd van maximaal 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Peptisorb Plus HEHP			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	631/150	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (30 En%)	5	g	Fe	2,33 mg
verzadigd vet	3,6	g	Zn	1,7 mg
- MCT	3	g	Cu	0,25 mg
enkelv. onverz. vet	0,62	g	Mn	0,36 mg
meerv. onverz. vet	0,83	g	F	0,14 mg
- linolzuur	0,5	g	Mo	16,9 µg
- α-linoleenzuur	0,1	g	Se	9,4 µg
DHA	0,1	mg	Cr	9,53 µg
EPA	0,5	mg	I	18,5 µg
KOOLHYDRATEN (50 En%)	18,7	g	VITAMINEN	
glucose	0,14	g	A	123 µg
fructose	0,03	g	carotenoiden	0,3 mg
lactose	<0,025	g	D	2 µg
maltose	1,2	g	E	1,94 mg (α-TE)
sacharose	0,03	g	K	8,1 µg
polysachariden	17	g	thiamine	0,22 mg
overig	0,14	g	riboflavine	0,26 mg
VEZELS (0 En%)	<0,5	g	niacine	0,11 mg
EIWITTEN (20 En%)	7,5	g	niacine	2,95 mg NE
wel-eiwit	7,5	g	pantotheenzuur	0,8 mg
ZOUT	0,49	g	B6	0,26 mg
VOCHT	77	ml	foliumzuur	30 µg
MINERALEN			B12	0,64 µg
Na	197	mg	biotine	6 µg
K	340	mg	C	15 mg
Cl	60	mg	OVERIGE	
Ca	97,2	mg	carnitine	15 mg
P	97	mg	choline	55,5 mg
Mg	30	mg	taurine	15 mg
			OSMOLARITEIT	445 mOsmol/l
				12-2020

Nutrison Advanced Peptisorb

Nutrison Advanced Peptisorb is een volledige, kant-en-klare, op peptiden gebaseerde, vetarme, vezelvrije sondevoeding, klaar voor gebruik. Glutenvrij.

Indicatie

Nutrison Advanced Peptisorb is een voeding voor medisch gebruik bij ziektegerelateerde ondervoeding bij verstoorde absorptie en/of verstoorde spijsvertering.

Gebruik

Controleer op uiterlijke afwijkingen. Goed schudden voor gebruik. Niet verdunnen en geen medicatie toevoegen. Aanbevolen koel en droog te bewaren. Toedienen bij kamertemperatuur. Bij steriel gebruik na openen aanhangtijd max. 24 uur.

Verpakking

- doos met 8 flessen à 1000 ml



Nutrison Advanced Peptisorb			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	423/100	kJ/kcal	SPOORELEMENTEN	
vetten (15 En%)	1,7	g	Fe	1,58 mg
verzadigd vet	0,99	g	Zn	1,16 mg
- MCT	0,83	g	Cu	0,18 mg
enkelv. onverz. vet	0,2	g	Mn	0,33 mg
meerv. onverz. vet	0,49	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,42	g	Mo	11 µg
- α-linoleenzuur	0,05	g	Se	5,7 µg
DHA	-	mg	Cr	6,69 µg
EPA	-	mg	I	13 µg
KOOLHYDRATEN (69 En%)	17,7	g	VITAMINEN	
glucose	1,1	g	A	81,7 µg
fructose	-	g	carotenoiden	0,2 mg
lactose	<0,2	g	D	0,7 µg
maltose	0,93	g	E	1,25 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	5,3 µg
polysachariden	15,2	g	thiamine	0,15 mg
overig	1,5	g	riboflavine	0,16 mg
VEZELS (0 En%)	-	g	niacine	0,84 mg
EIWITTEN (16 En%)	4	g	niacine	1,8 mg NE
caseïne	-	g	pantotheenzuur	0,53 mg
wel-eiwit	4	g	B6	0,17 mg
soja-eiwit	-	g	follumzuur	27 µg
erwteiwit	-	g	B12	0,39 µg
ZOUT	0,25	g	biotine	4 µg
VOCHT	84	ml	C	10 mg
MINERALEN			OVERIGE	
Na	99	mg	caritine	- mg
K	150	mg	choline	36,7 mg
Cl	133	mg	taurine	10 mg
Ca	80,1	mg	OSMOLARITEIT	455 mOsmol/l
P	70	mg		
Mg	23	mg		
				12-2020

Toedieningsmaterialen

Algemene Informatie

Met het Flocare assortiment sondes, toedieningssystemen, pompen en accessoires biedt Nutricia een uitgebreid assortiment materialen waarmee de toediening van sondevoeding kan worden afgestemd op de persoonlijke behoeften van de patiënt.

Sondes

Flocare sondes en stomieproducten hebben een gekleurde ring in de connector die aangeeft welke charrière de sonde heeft. Hierdoor is de maat van de sonde eenvoudig te herkennen.

Kleurcodering per charrière:

Ch 5: grijs	Ch 14: donkergroen
Ch 6: groen	Ch 16: oranje
Ch 8: blauw	Ch 18: rood
Ch 10: zwart, wit bij G-tube	Ch 20: geel

Advies doorspuiten sonde

Spuut de sonde voor en na het toedienen van voeding en/of medicatie, en tenminste 3 keer per dag door met 20-50 ml water (voor volwassenen) of 10-20 ml water (voor kinderen), om verstopping te voorkomen.

Advies bij verstopping in de sonde

De volgende methode kan worden toegepast om problemen met een verstopte sonde op te lossen:

- Aspireer de vloeistof boven de verstopping alvorens de sonde door te spoelen.
- Spuit de sonde door met lauwwarm water; gebruik niet teveel druk om scheuren van de sonde te voorkomen. Gebruik daarom nooit spuiten met een kleinere inhoud dan 20 ml.
- Rol het zichtbare deel van de sonde voorzichtig tussen duim en wijsvinger in de lengte van de sonde.

Gebruik geen andere vloeistoffen om de sonde door te spuiten. Herplaats nooit een voerdraad in de sonde om de verstopping op te lossen, omdat dit perforatie van het maagdarmkanaal tot gevolg kan hebben. Als de verstopping van de sonde nog niet is opgeheven, verwijder de sonde en plaats een nieuwe.

ENFit: alles draait om veiligheid

Het ENFit connectiesysteem: een innovatie, specifiek voor enterale voeding

Enterale misconnecties komen helaas nog steeds voor en kunnen fataal zijn. Misconnectie tussen enteraal en intraveneus (IV) is de meest voorkomende en heeft een hoog risico voor de patiëntveiligheid.

Om patiëntveiligheid wereldwijd te maximaliseren werkte Nutricia - samen met andere producenten van enterale voedingssystemen - mee aan de ontwikkeling van een nieuwe ISO-standaard voor connectoren van klein kaliber (80369-3), onder de naam ENFit.

Dit toedieningssysteem voor sondevoeding verzekert dat enterale voeding uitsluitend kan worden toegediend via enterale toedienings-systemen. Het voorkomt misconnecties, omdat het zo ontwikkeld is dat connectie met niet-enterale systemen, zoals intraveneuze leidingen, onmogelijk is.



Toedieningsmaterialen/Overzicht artikelcodes

Product	Artikelcode
Flocare Infinity pompen	
Flocare Infinity	40405
Flocare Infinity +	40406
Flocare Infinity tassen	
Flocare Infinity tas volwassenen	44497
Flocare Infinity tas kinderen	44496
Flocare Infinity frame	43247
Flocare Infinity accessoires	
Flocare Infinity Nurse Call	40345
Flocare Infinity Datakabel	40336
Flocare Infinity Service koffer	136410
Flocare toedieningsystemen	
Flocare Infinity Pack Set	86514
Flocare Infinity Bottle Set	90084
Flocare Infinity Pack Mobile Set	86520
Flocare 800 Pack Set	86512
Flocare Gravity Pack Set	86460
Flocare Gravity Bottle Set	90070
Flocare PUR neus-maagsondes	
Flocare PUR sonde Ch 5 - 50 cm	94566
Flocare PUR sonde Ch 6 - 60 cm	94567
Flocare PUR sonde Ch 6 - 110 cm	94568
Flocare PUR sonde Ch 8 - 110 cm	94569
Flocare PUR sonde Ch 10 - 110 cm	94570
Flocare PUR sonde Ch 10 - 130 cm	112929
Flocare PUR sonde Ch 14 - 110 cm	94572
Flocare PUR Naso Gastric Suction tube Ch 14 - 110 cm	124856
Flocare neus-intestinumsondes	
Flocare Bengmark neus-intestinumsonde Ch 10 - 145	94825
Flocare Gastrostomiesondes	
Flocare PEG sonde Ch 10	94820
Flocare PEG sonde Ch 14	94821
Flocare PEG sonde Ch 18	94822
Flocare G-tube Ch 10	94814 - 178129*
Flocare G-tube Ch 14	94815 - 178131*

* deze artikelcodes veranderen in de loop van Q4 2022

Product	Artikelcode
Flocare G-tube Ch 16	94816 - 178132*
Flocare G-tube Ch 18	94817 - 178133*
Flocare G-tube Ch 20	94818 - 178134*
Flocare Bengmark PEG-J	
Flocare Bengmark PEG-J Ch 9 - 105 cm	94823
Flocare connectoren en adapters	
Transition connector to ENLock tube	89732
Transition step connector to funnel tube	89828
Transition connector to ENLock set	89734
Transition connector to oral syringe	89737
Transition connector to oral/Luer syringe	89738
Transition connector to Luer tube	89733
Flocare PEG connector Ch 10	91397
Flocare PEG connector Ch 14	91395
Flocare PEG connector Ch 18	91396
Flocare ENFit Swivel Adapter	125433
Flocare Bolus Adapter cross-spike	89740
Flocare Externe Fixatiedisk Ch 10	40448
Flocare Externe Fixatiedisk Ch 14	40449
Flocare Externe Fixatiedisk Ch 18	40450
Flocare Cap for male end	89739
Flocare Universal Pack Adapter - Cross design	70063
Flocare Extension sets	
Flocare Extension Set 100 cm	91393
Flocare Button Extension Set	91398
Flocare Containers	
Flocare Container 500 ml	40441
Flocare Container 1000 ml	40455
Spuiten en accessoires	
ENFit spuit 1 ml	116327
ENFit spuit 2,5 ml	116326
ENFit spuit 5 ml	121824
ENFit spuit 10 ml	91421
ENFit spuit 20 ml	91422
ENFit spuit 60 ml	124823
ENFit opzuigrietje 10 cm	119490
ENFit opzuigrietje 15 cm	119489
ENFit dopje	119488

* deze artikelcodes veranderen in de loop van Q4 2022

Flocare Infinity

Flocare Infinity is een compacte, lichtgewicht, enterale voedingspomp.

Indicatie

Continue of portietoediening van Nutrison, Nutrini of Infatrini aan ambulante of niet-ambulante patiënten.

Gebruik

- te gebruiken in combinatie met de Flocare Infinity Pack of Bottle toedieningssystemen
- continue toediening:
toedieningssnelheid 1-400 ml/uur, stapgrootte: 1 ml
- een dosis toedienen:
volume: 1-4000 ml, stapgrootte: 1 ml
- 24 uur batterijvermogen bij 125 ml/uur bij een nieuwe batterij
- gewicht: 392 gram

Verpakking

- per stuk in een doos



Flocare Infinity+

Flocare Infinity+ is een compacte, lichtgewicht, enterale voedingspomp met intermitterende bolusfunctie.

Indicatie

Continue, intermitterende of portietoediening van Nutrison, Nutrini of Infatrini aan ambulante of niet-ambulante patiënten.

Gebruik

- te gebruiken in combinatie met de Flocare Infinity Pack of Bottle toedieningssystemen
- continue toediening:
toedieningssnelheid 1-400 ml/uur, stapgrootte: 1 ml
- een dosis toedienen:
volume: 1-4000 ml, stapgrootte: 1 ml
- intermitterende bolusfunctie:
bolusvolume: 1-500 ml
bolussnelheid: 400 ml/uur of 600 ml/uur
bolus interval: 30 min-12 uur
- 24 uur batterijvermogen bij 125 ml/uur bij een nieuwe batterij
- gewicht: 392 gram

Verpakking

- per stuk in een doos



Flocare Infinity tas

De Flocare Infinity tas is een handige en gebruiksvriendelijke rugzak voor de Flocare Infinity voedingspompen. De tas is klein en staat stabiel. Beschikbaar voor kinderen en volwassenen.

Indicatie

Ambulant gebruik van de Flocare Infinity voedingspompen.

Producteigenschappen

Te gebruiken voor alle verpakkingsvormen van Nutrison, Nutriini en de Infatrini fles van 500 ml in combinatie met de Flocare Infinity Pack Mobile Set en het Flocare Infinity Frame voor Flocare Infinity tas.

Verpakking

- per stuk in een doos



Flocare Infinity tas
volwassenen



Flocare Infinity tas
kinderen

Flocare Infinity frame

Het Flocare Infinity frame is een stabiel, lichtgewicht kunststof statief waarin de Flocare Infinity pomp kan worden bevestigd en waaraan een sondevoedingsfles of Flocare container kan worden opgehangen. Kan zowel los als in de Flocare Infinity tas gebruikt worden.

Indicatie

Ambulant gebruik van de Flocare Infinity voedingspompen.

Producteigenschappen

Te gebruiken voor alle verpakkingsvormen van Nutrison, Nutriini en de Infatrini fles van 500 ml in combinatie met de Flocare Infinity Pack Mobile Set.

Verpakking

- per stuk in een doos



Flocare Infinity-frame

Flocare Infinity accessoires

Voor de Flocare Infinity pompen is een reeks accessoires beschikbaar die het voeden in een zorginstelling ondersteunt.

Flocare Infinity Nurse Call

Interface om de Flocare Infinity pompen te verbinden met een extern alarmsysteem, zoals een alarm voor het oproepen van verpleegkundigen.

Flocare Infinity Datakabel

Interface om informatie van de Flocare Infinity pompen te versturen naar een extern datasysteem, zoals een Patient Data Monitoring System (PDMS).

Flocare Infinity Service koffer

Handige koffer om onderhoud te kunnen plegen aan de Flocare Infinity pomp wanneer deze van patiënt wisselt.

Ruimte voor uw **notities**

Flocare Pack toedieningssystemen

De Flocare Pack toedieningssystemen vormen de verbinding tussen sondevoeding in een een fles of Pack en de voedingssonde.

Indicatie

Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van Nutrison, Nutriini of Infatrini in een fles of Pack.

Producteigenschappen

- ENFit-connector op het einde van het toedieningssysteem en op de medicatiepoort
- iedere 24 uur vervangen
- de fles staand aanprikken en vastschroeven zorgt voor een lucht-vrije/steriele verbinding met de voeding
- de Flocare Gravity Pack Sets hebben een rolregelklem voor toediening via zwaartekracht
- de Flocare Infinity Pack Sets hebben een automatische freeflow beveiliging
- de Flocare Infinity Pack Mobile Set voor in de Flocare tas heeft geen druppelkamer, is korter dan een normale Flocare Infinity Pack Set en is minder knikgevoelig
- latex- en DEHP-vrij

Artikelen

Flocare Infinity Pack Set

Flocare Infinity Pack Mobile Set

Flocare 800 Pack Set

Flocare Gravity Pack Set

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos



Flocare Infinity Pack Set

Flocare Gravity Pack Set

Flocare Bottle toedieningssystemen

De Flocare Bottle toedieningssystemen vormen de verbinding tussen sondevoeding in een Flocare Container, flessen met een smalle of brede opening, Nutrisets of andere flexibele verpakkingen en de voedingssonde.

Indicatie

Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van Nutrison, Nutrini en Infatrini in een 125 of 500 ml fles en vanuit een Flocare Container.

Producteigenschappen

- ENFit-connector op het einde van het toedieningssysteem en op de medicatiepoort
- iedere 24 uur vervangen
- de Flocare Gravity Bottle Sets hebben een rolregelklem voor toediening via zwaartekracht
- de Flocare Infinity Bottle Sets hebben een automatische freeflow beveiliging
- inclusief flessenhanger
- latex- en DEHP-vrij

Artikelen

Flocare Infinity Bottle Set

Flocare Gravity Bottle Set

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos



Flocare Infinity Bottle Set

Flocare Gravity Bottle Set

Flocare PUR neus-maagsondes

De Flocare PUR neus-maagsondes zijn gemaakt van comfortabel en huidvriendelijk polyurethaan en verkrijgbaar in verschillende charnières en lengtematen.

Indicatie

- sondevoeding via de maag
- kort gebruik

Producteigenschappen

- transparante polyurethaan (PUR) sonde met 3 witte radiopaaklijnen en cm-markeringen
- afgeronde tip met laterale en distale uiteinden
- voerdraad met siliconen coating (2,5 cm korter dan de sonde)
- ENFit aansluiting met afsluitdop en kleurcodering
- sondes voor kinderen en volwassenen
- latex- en DEHP-vrij
- uiterlijk na 6 weken vervangen

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos



Flocare PUR Naso Gastric Suction Tube

De Flocare PUR Naso Gastric Suction Tube is een PUR neus-maagsonde, speciaal ontwikkeld voor enteraal voeden in combinatie met maagdecompressie en/of aspireren. De sonde is voorzien van een ENFit connector voor het toedienen van sondevoeding en een trechtervormige connector voor het hevelen of aspireren van maaginhoud.

Indicatie

- sondevoeding via de maag afwisselend met maagdecompressie
- kort gebruik van sondevoeding

Producteigenschappen

- transparante polyurethaan (PUR) sonde met 3 witte radiopaaklijnen en cm-markeringen
- 4 laterale en een distale uitstroomopening
- voerdraad met siliconen coating (6 cm korter dan de sonde, stopt 1,5 cm voor de eerste uitstroomopening)
- PUR trechterconnector met afsluitdop voor het hevelen van maaginhoud
- ENFit connector met afsluitdop en kleurcodering voor het toedienen van sondevoeding
- quick-release klem op de voedingssonde en op de hevelsonde
- latex- en DEHP-vrij
- uiterlijk na 6 weken vervangen
- Ch 14 – 110 cm

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos



Flocare Bengmark

neus-intestinumsonde

De Flocare Bengmark neus-intestinumsonde is ontworpen voor het transnasaal toedienen van voeding, direct in het duodenum of jejunum. De sonde is aan het einde voorzien van de Bengmarkspiraal die zorgt voor optimale fixatie, waardoor er verminderde kans is op dislocatie gedurende het behandeltraject.

Indicatie

- post-pylorisch voeden van patiënten met een functionerend darmstelsel, maar met verminderde maagperistaltiek en/of verhoogd risico op aspiratie
- pre- en vroeg postoperatief voeden

Producteigenschappen

- radiopake polyurethaan (PUR) sonde cm-markeringen
- Bengmarkspiraal met 2,5 lus voor een veilige verankering tegen de darmwand
- afgeronde tip met hydromeer coating voor gemakkelijk inbrengen van de sonde
- 2 laterale uitstroomopeningen om verstopping van de sonde te minimaliseren
- voerdraad met siliconen coating; de voerdraad heeft de volledige lengte van de sonde om de spiraal te strekken voor plaatsing
- ENFit aansluiting met afsluitdop en kleurcodering
- latex- en DEHP-vrij
- uiterlijk na 6 weken vervangen
- Ch 10-145 cm

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 3 per doos



Flocare PEG sonde

De Flocare Percutane Endoscopische Gastrostomie (PEG) is een set voor endoscopische plaatsing van een gastrostomiesonde met behulp van de 'Pull-techniek'.

Indicatie

- langdurig gebruik van sondevoeding

Producteigenschappen

- transparante carbothaan (PUR) sonde met 3 witte radiopaaklijnen
- hydromeer coating aan de tip voor gemakkelijke plaatsing
- siliconen interne (retentie)disc, radiopaak met macrolon bolster en ring
- siliconen externe fixatiedisc voor fixatie en knikvrije buiging van de sonde
- quick-release klem en blauwe veiligheidsklem
- ENFit aansluiting met afsluitdop en kleurcodering
- latex- en DEHP-vrij
- scalpel, punctienaald en dubbele trekdraad op spoel inbegrepen
- de externe disc en de voedingsconnectoren zijn separaat beschikbaar; per stuk steriel in een blister, 10 stuks per doos

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 5 stuks per doos



Flocare G-tube

De Flocare G-tube is een siliconen gastrostomiesonde met ballon, ter vervanging van een PEG sonde. Van buitenaf eenvoudig herplaatsbaar in een bestaande gastrostomie.

Indicatie

- landurig gebruik van sondevoeding

Producteigenschappen

- transparante siliconen ballonsonde met radiopaaklijn en cm-markering
- siliconen externe fixatiedisc voor fixatie en knikvrije buiging van de sonde
- siliconen interne ballon, inhoud is geprint op ballonventiel
- ENFit aansluiting met afsluitdop
- quick-release klem
- latex- en DEHP-vrij

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 2 stuks per doos



Flocare Bengmark PEG-J

De Flocare Bengmark PEG-J is een jejunale sonde Ch 9 die wordt gebruikt in combinatie met de Flocare PEG sonde Ch 18. Na plaatsing van de Flocare PEG sonde wordt de Flocare PEG-J endoscopisch door de geplaatste Bengmark PEG naar de dunne darm geschoven. De sonde is aan het einde voorzien van de Bengmark-spiraal die zorgt voor optimale fixatie, waardoor er verminderde kans is op dislocatie gedurende het behandeltraject.

Indicatie

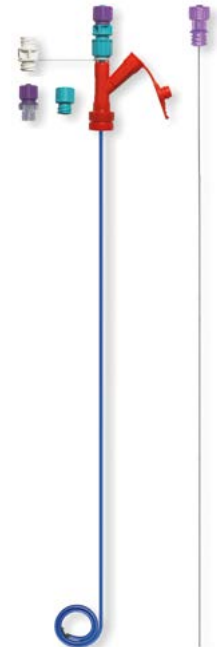
Post-pylorisch voeden van patiënten met een functionerend darmstelsel, maar met verminderde maagperistaltiek en/of verhoogd risico op aspiratie.

Producteigenschappen

- volledig radiopake polyurethaan (PUR) sonde met cm-markeringen
- Bengmarkspiraal met 2,5 lus voor een veilige verankering tegen de darmwand
- 4 laterale uiteinden om verstopping te voorkomen en een gesloten tip
- Y-connector voor maagaspiratie en toedienen van voeding in de dunne darm
- voerdraad met siliconen coating; de voerdraad heeft de volledige lengte van de sonde om de spiraal te strekken voor plaatsing
- ENFit aansluiting met afsluitdop en kleurcodering
- latex- en DEHP-vrij
- uiterlijk na 6 weken vervangen
- Ch 9-105 cm

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 3 stuks per doos



Flocare connectoren en adapters



Transition connector to ENLock tube

Transitieconnector voor connectie van de ENFit set of ENFit spuit met de ENLock- (of trechter-) sonde.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos



Transition step connector to funnel tube

Transitie step connector voor connectie van de ENFit set of ENFit spuit met de (ENLock-of) trechtersonde.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos



Transition connector to ENLock set

Transitieconnector voor connectie van de ENLock spuit of ENLock set met de ENFit sonde.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos



Transition connector to oral syringe

Transitieconnector voor connectie van de ENLock of orale spuit op de ENFit medicatiepoort of ENFit sonde.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos



Transition connector to oral/Luer syringe

Transitieconnector voor connectie van de ENLock, orale, Luer of Luer Lock spuit op de ENFit medicatiepoort of ENFit sonde.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos



Transition connector to Luer tube

Transitieconnector voor connectie van de ENFit set of -spuit op de Luer-sonde of -medicatiepoort.

Verpakking

- per 5 in een zakje
- 6 x 5 stuks per doos

Flocare PEG connectoren

De Flocare PEG-connectoren zijn mannelijke ENFit voedingsconnectoren met afsluitdop en kleurcodering; voor gebruik met de Flocare PEG sonde en de Flocare Bengmark neus-intestinumsonde.



Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos

Flocare ENFit Swivel Adapter

De ENFit Swivel Adapter is een losse adapter die op ENFit sondes zonder swivel geschroefd kan worden. Door de draaibare ring op de adapter is minder kracht nodig om het toedieningssysteem los te maken van de sonde.



Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos

Flocare Bolus Adapter cross-spike

De Flocare Bolus Adapter cross-spike is voorzien van een ENPlus spike, voor handmatige bolustoediening direct vanuit de fles.



Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos



Flocare Externe Fixatiedisk

De Flocare Externe Fixatiedisk is van soepel siliconen voor fixatie en knikvrij buigen van de sonde voor optimaal comfort voor de patiënt.

Verpakking

- Per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos

Flocare Cap for male end

De Flocare Cap for male end is een vrouwelijk ENFit afsluitdopje voor gebruik op de Flocare sondes of op de medicatiepoort van de Flocare toedieningssystemen.



Verpakking

- per 50 in een zakje
- 2 x 50 stuks per doos

Flocare Universal Pack Adapter - Cross design

De Flocare Universal Pack Adapter Cross design is voorzien van een brede aansluiting, voor de verbinding tussen sondevoeding in een Flocare Container, flessen met een smalle of brede opening, Nutrisets of andere flexibele verpakkingen en de Flocare Pack toedieningssysteem.



Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos

Flocare Extension Sets

Flocare Extension Set

De Flocare Extension Set wordt gebruikt om het Flocare toedieningssysteem te verlengen.

Indicatie

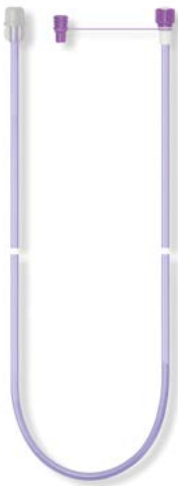
Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van Nutrison, Nutrini en Infatrini in alle verpakingsvormen.

Producteigenschappen

- 100 cm
- iedere 24 uur vervangen
- mannelijke ENFit connector voor connectie met het toedieningssysteem en vrouwelijke ENFit connector voor connectie met de ENFit sonde
- latex- en DEHP-vrij

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 40 stuks per doos



Flocare Button Extension Set

De Flocare Button Extension Set wordt gebruikt om een button op een ENFit toedieningssysteem aan te kunnen sluiten.

Indicatie

Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van Nutrison, Nutrini en Infatrini in alle verpakingsvormen.

Producteigenschappen

- button-aansluiting
- mannelijke ENFit connector voor connectie met het ENFit toedieningssysteem
- latex- en DEHP-vrij
- iedere 2 weken vervangen

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 5 stuks per doos



Flocare Containers



Flocare Container

De Flocare Container is een steriel semi-rigide kunststof reservoir voor het toedienen van sondevoeding.

Indicatie

Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van water en zelfbereide sondevoeding.

Producteigenschappen

- beschikbaar in 500 en 1000 ml
- kan staan door semi-rigide materiaal met afgeplatte basis én hangen door geïntegreerd ophangoog
- de dop is zowel geschikt voor de Flocare Pack Set als de Flocare Bottle Set
- bestaat uit LDPE (low density polyethylene)
- latex- en DEHP-vrij
- iedere 24 uur vervangen

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 10 stuks per doos



Spuiten en accessoires

ENFit spuiten

De ENFit spuit is een enterale spuit met een ENFit tip. Voor nauwkeurig toedienen van kleine hoeveelheden enterale medicatie (≤ 5 ml) zijn low dose tip spuiten beschikbaar.

Indicatie

Voor het veilig en betrouwbaar toedienen van water, medicatie en sondevoeding via de medicatiepoort van het ENFit toedieningssysteem of rechtstreeks op een ENFit sonde.

Producteigenschappen

- low dose tip: 1 ml, 2,5 ml, 5 ml
- reguliere tip: 10 ml, 20 ml
- eccentriche tip: 60 ml
- latex- en DEHP-vrij

Verpakking

- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos

ENFit opzuigrietje

Rietje voor het optrekken van medicatie.

- 10 en 15 cm
- per stuk steriel in een blister
- 30 stuks per doos



ENFit dopje

Het ENFit dopje is een afsluitdopje voor op ENFit spuiten.

- het ENFit dopje past op de low dose tip en reguliere tip
- per stuk steriel verpakt
- 30 stuks per doos



Wilt u meer informatie of advies?

Neem dan contact op met onze diëtisten van
Nutricia Medische Voedingsservice:

internet: www.nutricia.nl

telefoon: 0800-022 33 22

(op werkdagen van 8.30 tot 17.00 uur, gratis)



Nutricia Nederland B.V., Postbus 445, 2700 AK Zoetermeer
900488/0822/Uitsluitend bestemd voor (para)medici