

GLUED AREA



Verso

70 mm

CZ Enterální výživa určená pro řízenou dietní výživu při podvýživě nebo riziku podvýživy vyžadující vysoký příjem energie a bílkovin, nebo dietu s omezeným příjmem tekutin a s funkčními poruchami gastrointestinálního traktu (příjem, malabsorpce).
Důležité upozornění: Musí být podávána na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného pracovníka v oblasti klinické výživy. Potravina je vhodná jako jediný zdroj výživy. Určeno od 3 let. Při podávání sondou nepřidávejte do výrobku potraviny ani léky.
Návod na použití a ke skladování: Důležité, před použitím dobře protřepat. Neotevřené skladujte v suchu při pokojové teplotě. Po otevření nebo při použití s univerzálním adaptérem spotřebujte do 24 hodin. Po otevření musí být nespotřebovaná porce uložena v chladničce a zkonsumována do 24 hodin. Pro udržení stálého průtoku se doporučuje použití enterální pumpy. Výživa přelita z originálního obalu do jiného sterilního obalu by měla být těsně uzavřena a zkonsumována během 6 hodin.
Doporučené dávkování: 1000-1500 ml jako jediný zdroj výživy nebo ≥500 ml pro částečnou výživu nebo na základě doporučení lékaře.
Složení: pitná voda, maltodextrin, mléčné bílkoviny (intaktní, hydrolyzované), rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový), částečně hydrolyzovaná guarová guma, triglyceridy se středně dlouhým řetězcem (MCT tuky), rybí olej, minerální látky (draselné soli kyseliny fosforečné, hořčičné soli kyseliny citronové, chlorid draselný, hydroxid draselný, chlorid sodný, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, glukonan měďnatý, síran manganatý, fluorid sodný, chlorid chromitý, jodid draselný, molybdenan sodný, seleničitan sodný), emulgátory (E 472c, E 471), cholin bitartát, vitaminy (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, thiamin, riboflavin, A, kyselina listová, K, biotin, D, B12), antioxidanty (E 304, E 330). Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

90 mm

Base

70 mm

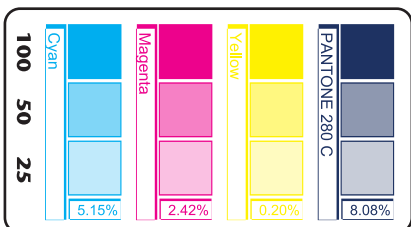
PL Do postępowania dietetycznego u pacjentów w stanach niedożywienia lub ryzyku niedożywienia, u których zaleca się dietę wysokobiałkową, wysokoenergetyczną lub dietę z ograniczoną podażą płynów oraz w zaburzeniach żołądkowo-jelitowych (np. biegunka, zaburzenia wchłaniania). Do podawania doustnie lub przez zgłębnik.
Ważna informacja: Stosować pod kontrolą lekarza. Odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia. Odpowiedni powyżej 3. roku życia. Nie dodawać żywności ani leków.
Sposób użycia i przechowywania: Ważne: dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Zamknięty produkt przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Przy użyciu zestawu do żywienia dojelitowego podać w ciągu 24 godzin. Po otwarciu niewykorzystaną porcję zamknąć, przechowywać w lodówce, zużyć w ciągu 24 godzin. Aby utrzymać stały przepływ, zalecane jest użycie pompy do żywienia. Po przelaniu z opakowania, produkt przechowywać szczelnie przykryty i spożyć w ciągu 6 godzin w temperaturze pokojowej.
Zalecana dawka dzienna: 1000-1500 ml jako wyłączone żywienie lub ≥500 ml jako żywienie uzupełniające lub zgodnie z zaleceniem lekarza.
Składniki: woda, maltodekstryna, białka mleka (pełne i hydrolyzowane), oleje roślinne (rzepakowy, słonecznikowy), częściowo hydrolyzowana guma guar (PHGG), trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), olej rybi, składniki mineralne (fosforan potasu, cytrynian magnezu, chlorek potasu, wodorotlenek potasu, chlorek sodu, mleczan żelaza (III), siarczan cynku, glukonian miedzi (II), siarczan manganu, fluorek sodu, chlorek chromu (III), jodek potasu, molibdenian (VI) sodu, selenian sodu (IV)), emulgatory (E472c, E471), dwuwodnian choliny, witaminy (C, E, niacyna, kwas pantothenowy, B6, tiamina, ryboflawina, A, kwas foliowy, K, biotyna, D, B12), przeciwutleniacze (E304, E330). Produkt bezglutenowy. Sterylizowany UHT. Pakowany w atmosferze ochronnej.

GLUED AREA

	D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE	Product Brand	Novasource	Selling Markets	PL-CZ
		Denominator	GI Advance	Production Plant	Osthofen - DE
		Packaging size / weight	500ml	Tech. drawing / spec nbr.	-_100042710301
		Packaging type	Front label	Printer - Print process	AUTAJON LABELS ROUEN. - Flexo
		Variant	Neutral	Colour Profile	FOGRA 39L
		ZPCK	44234382	Substrate color	
		GTIN		Cap information	-
		FERT	12538124	Fonts	DIN Pro – OCR A Std
		TD Code	515226	Min Font Size	6.55 pts – Height: 1,2 mm (E.U. ready)
		Recipe ID	ACDL325-1	D2D Execution Manager	Tamara Boschung

File Name: Novasource_GI Advance_Neutral_Front label_500ml_PL-CZ_APM_44234382_TD515226

SGS&CO
 SGS&CO Suisse S.A.
 PROOF: **ZR0**
 V3
 MySGS Number: 7027489
 OP initial: HJ
 Date: 21-Sep-2022



Recto

70 mm

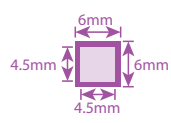
GLUED AREA

90 mm

3000 ml

2000 ml

Datamatrix size



Verso

70 mm

Base

70 mm

90 mm

Výživové údaje / WARTOŚĆ ODŻYWCZA			
	100 ml	500 ml	
Energie / Wartość energetyczna	kJ / kcal	652 / 155	3261 / 775
Tuky / Tłuszcz (27% kcal)	g	4,7	23,5
z toho / w tym:			
- nasycené mastné kyseliny / kwasy tłuszczowe nasycone	g	1,5	7,5
- MCT tuky / MCT	g	0,90	4,5
- mononenasycené mastné kyseliny / kwasy tłuszczowe jednonenasycené	g	1,9	9,5
- polynenasycené mastné kyseliny / kwasy tłuszczowe wielonenasycené	g	1,2	6,0
- Kyselina dokosahexaenová / DHA	g	0,06	0,30
- Kyselina eikosapentaenová / EPA	g	0,09	0,45
Sacharidy / Węglowodany (45% kcal)	g	17,5	87,5
z toho / w tym:			
- cukry	g	1,8	9,0
- laktóza / laktoza	g	≤0,5	≤2,5
Vláknina / Błonnik (3% kcal)	g	2,2	11
Bílkoviny / Białko (25% kcal)	g	9,6	48
Sól / Sól	g	0,17	0,84
Minerální látky / Składniki mineralne		100 ml	500 ml
Sodík / Sód	mg	67	335
Draslík / Potas	mg	177	885
Chloridy / Chlorki	mg	80	400
Vápník / Wapń	mg	105	525
Fosfor	mg	100	500
Hořčík / Magnez	mg	21	105
Železo / Żelazo	mg	1,7	8,5
Cín / Cynk	mg	1,8	9,0
Měď / Miedź	mg	0,24	1,2
Mangan	mg	0,36	1,8
Fluoridy / Fluorki	mg	0,16	0,80

90 mm

Selen	µg	10	50
Chrom	µg	15	75
Molybden / Molibden	µg	18	90
Jód / Jod	µg	22	110
Vitaminy / Witaminy		100 ml	500 ml
A	µg	170	850
D	µg	2,2	11
E	mg	2,7	13,5
K	µg	11	55
C	mg	19	95
Thiamin / Tiamina	mg	0,25	1,3
Riboflavin / Ryboflawina	mg	0,27	1,35
Niacin / Niacyna	mg	1,5	7,5
	mg NE	3,1	15,5
B6	mg	0,28	1,4
Kyselina listová / Kwas foliowy	µg	45	225
B12	µg	0,59	3,0
Biotin / Biotyna	µg	7,0	35
Kyselina pantothenová / Kwas pantotenowy	mg	0,80	4,0
Cholin / Cholina	mg	57	285
Obsah vody / Zawartość wody: 75 g/100 ml			
Osmolarita / Osmolarność: 335 mOsm/L			
NE = Niacin Ekwivalent / Ekwivalent niacyny			
DHA = kwas dokosahexaenowy			
EPA = kwas eikosapentaenowy			
CZ			
Nestlé Česko s.r.o., Mezi Vodami 2035/31, 1143 20 Praha 4, Česká republika Tel.: 800 135 135; www.nestlehealthscience.cz			
PL			
Nestlé Polska S.A. ul. Domaniewska 32, 02-672 Warszawa			

	D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE	Product Brand	Novasource	Selling Markets	PL-CZ
		Denominator	GI Advance	Production Plant	Osthofen - DE
		Packaging size / weight	500ml	Tech. drawing / spec nbr.	-,-
		Packaging type	Back label	Printer - Print process	AUTAJON LABELS ROUEN. - Flexo
		Variant	Neutral	Colour Profile	FOGRA 39L
		ZPCK	44234392	Substrate color	
		GTIN	8445290589286	Cap information	-
		FERT	12538124	Fonts	DIN Pro – Wagfont2 - OCR A Std
		TD Code	515227	Min Font Size	6.68 pts – Height: 1.2 mm (E.U. ready)
		Recipe ID	ACDL325-1	D2D Execution Manager	Tamara Boschung

File Name: Novasource_GI Advance_Neutral_Back label_500ml_PL-CZ_APM_44234392_TD515227

SGS&CO Suisse S.A.
PROOF: ZR0 v3
MySGS Number: 7028018
OP initial: LJ
Date: 22-Sep-2022

PANTONE 280 C
100 50 25
5.68%