



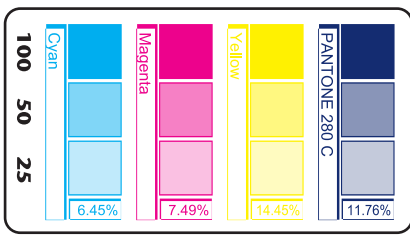
D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE	Product Brand	Isosource	Selling Markets	DE-CZ-PL
	Denominator	Standard Fibre	Production Plant	Osthofen - DE
	Packaging size / weight	1000ml	Tech. drawing / spec nbr.	-_100050105601
	Packaging type	Front label	Printer - Print process	Fuji Seal Europe - Flexo
	Variant	Neutral	Colour Profile	FOGRA 39L
	ZPCK	44196401	Substrate color	PP Self Adhesive white
	GTIN		Cap information	-
	FERT	12140437	Fonts	DIN Pro – OCR A Std
	TD Code	514847	Min Font Size	6.55 pts – Height: 1.2 mm
	Recipe ID	ACBL315	D2D Execution Manager	Tamara Boschung

File Name: Isosource_Standard Fibre_Neutral_Front label_1000ml_DE-CZ-PL_APM_44196401_TD514847

SGS&CO
SGS&CO Suisse S.A.

PROOF: ZR0
V4

MySGS Number: 6757162
OP initial: HJ
Date: 16-Aug-2022



Project name	Isosource Standard Fibre Neutral 1000ml Back DE-AT-CZ-PL
Format	70 x 170 mm
Packaging code	TD509962 – ZPCK 43827314
Globe (SKU)	12139014
Recipe	ACBL315
Technical drawing	–
Colour	■ P 280 C
Font	DIN Pro – Wagfont2 – OCR A Std
Min font size	6.55 pts – Height: 1,2 mm (E.U. Ready)
Production plant	OSTHOFEN
Printer	FUJI SEAL PL
Pre-press	Diadeis Suisse S.A. – DO-17-E0836 – 07.03.2018

Proof Z R 1



Text + Design – Nestlé HealthScience

PLEASE SIGN TO APPROVE ____ proof

Sent: _____ Received: _____

Department	Signature	Date
Marketing		
DRA		

New proofs: yes no

70 mm

170 mm

70 mm

170 mm

70 mm

170 mm

isosource[®]
standardfibre

DE AT Sondennahrung mit Ballaststoffen zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung.

Wichtige Hinweise: Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Als einzige Nahrungsquelle geeignet. Geeignet ab 3 Jahren. Nicht mit anderer Nahrung oder mit Arzneimitteln mischen. Zur möglichst gleichmäßigen Verabreichung wird die Verwendung einer Ernährungspumpe empfohlen.

Anwendung und Lagerung: Vor Gebrauch gut schütteln. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete Flasche wieder verschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Dosierungsempfehlung: Zur ausschließlichen Ernährung: 1.500 bis 2.000 ml pro Tag. Zur ergänzenden Ernährung: >500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung.

Zutaten: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe/Nahrungsfasern (Erbsefasern, Akaziengummi, Fructo-oligosaccharide, Inulin), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Natriumcitrat, Kaliumphosphat, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Natriumchlorid, Calciumphosphat, Magnesiumoxid, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Natriumselenit, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid), Emulgator (E 472c, E 471), Fischöl, Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Thiamin, Riboflavin, Beta-Carotin, A, D, B12, K, Folsäure, Biotin), Stabilisator (Carrageen), Antioxidationsmittel (E 304), Glutenfrei. UHT-sterilisiert. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

CZ Enterální výživa obohacená o vlákninu, určená pro řízenou dietní výživu při podvýživě nebo riziku podvýživy.

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. Pro udržení stálého průtoku se doporučuje použití enterální pumpy.

TD509962 – ACBL315 PZN 07756132 **1000 ml e**
SmartFlex[®]

7 613033 073007

Návod na použití a ke skladování: Před použitím důkladně protřepejte. Neotevřené skladujte v suchu při pokojové teplotě. Po otevření spotřebujte do 24 hodin. Po otevření uzavřete víčkem, skladujte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin. Výživa přelítá z originálního obalu do jiného sterilního obalu by měla být těsně uzavřena a zkonzumována během 6 hodin.

Doporučené dávkování: 1500-2000 ml jako jediný zdroj výživy nebo > 500 ml pro částečnou výživu nebo dle doporučení lékaře.

Složení: pitná voda, maltodextrin, mléčné bílkoviny, rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový), vlákniny (hrachová, arabská guma, fruktooligosacharidy, inulin), triglyceridy se středně dlouhým řetězcem (MCT tuky), minerální látky (citronan sodný, draselné soli kyseliny fosforečné, chlorid draselný, citronan draselný, chlorid sodný, vápenaté soli kyseliny fosforečné, oxid hořečnatý, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, glukonan měďnatý, síran manganatý, fluorid sodný, seleničitan sodný, chlorid chromitý a jeho hexahydrát, molybdenan sodný, jodid draselný), emulgátory (E 472c, E 471), rybí olej, cholin bitarát, vitamíny (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, B1, B2, beta karoten, A, D, B12, K, kyselina listová, biotin), stabilizátor (karagenan), antioxidant (E 304). Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

PL Do postępowania dietetycznego w stanach niedożywienia lub ryzyku niedożywienia. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik.

Ważna informacja: Stosować pod kontrolą lekarza. Odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia. Odpowiedni dla dzieci powyżej 3. roku życia. Nie dodawać żywności ani leków. W celu utrzymania stałego przepływu, zaleca się stosowanie pompy do żywienia dojelitowego.

Sposób użycia i przechowywania: Wstrząsnąć przed użyciem. Zamknięty produkt przechowywać w chłodnym, suchym miejscu. Raz otwarte opakowanie zużyć w ciągu 24 godzin. Po otwarciu niewykorzystaną porcję zamknąć, przechowywać w lodówce, zużyć w ciągu 24 godzin. Porcję produktu, która została przelana do innego opakowania należy szczelnie zamknąć i spożyć w ciągu 6 godzin.

Zalecana dawka dzienna: 1500-2000 ml jako wyjątkowe żywienie lub >500 ml jako żywienie uzupełniające lub zgodnie z zaleceniem lekarza.

Składniki: Woda, maltodekstryna, białka mleka, oleje roślinne (rzepakowy, słonecznikowy), błonnik (błonnik z grochu, guma arabska, fruktooligosacharydy, inulina), trójglicerydy średniołańcuchowe (MCT), składniki mineralne (cytrynian sodu, fosforan potasu, chlorek potasu, cytrynian potasu, chlorek sodu, fosforan wapnia, tlenek magnezu, mleczan żelaza (II), siarczan cynku, glukonian miedzi (II), siarczan manganu, fluorek sodu, selenian sodu (IV), chlorek chromu (III), molibdenian (VI) sodu, jodek potasu), emulgatory (E472c, E471), olej rybi, dwuwinitian choliny, witaminy (C, E, niacyna, kwas pantotenowy, B6, B1, B2, beta-karoten, A, D, B12, K, kwas foliowy, biotyna), stabilizator (karagen), przeciwutleniacz (E304). Produkt bezglutenowy. Sterylizowany UHT. Pakowany w atmosferze ochronnej.

70 mm

Nährwertinformationen / Výživové údaje / WARTOŚĆ ODŻYWCZA			
		100 ml	1000 ml
Brennwert / Energie / Wartość energetyczna	kJ / kcal	434 / 103	4336 / 1030
Fett / Tuky / Tłuszcz (30 % kcal)	g	3,4	34
davon / z toho / w tym:			
- Gesättigte Fettsäuren / nasycone kwasy tłuszczowe	g	1,2	12
- MCT / MCT tuku / MCT	g	0,70	7,0
- Einfach ungesättigte Fettsäuren / mononenasycone kwasy tłuszczowe	g	1,5	15
- Mehrfach ungesättigte Fettsäuren / polynenasycone kwasy tłuszczowe	g	0,70	7,0
- Omega-3-Fettsäuren / Omega-3 masłne kwasy / omega-3	g	0,15	1,5
Kohlenhydrate / Sacharidy / Węglowodany (52 % kcal)	g	13,5	135
davon / z toho / w tym:			
- Zucker / cukry	g	1,2	12
- Lactose / laktóza / laktoza	g	<0,05	
Ballaststoffe / Włókna / Błonnik (3 % kcal)	g	1,5	15
davon / z toho / w tym:			
- löslich / rozpuszt / rozpuszczalny	g	0,75	7,5
- unlöslich / nierozpuszt / nierozpuszczalny	g	0,75	7,5
Eiweiß / Białko (15 % kcal)	g	3,9	39
Salz / Sól / Sól	g	0,20	2,0
Mineralstoffe / Mineralni látky / Składniki mineralne		100 ml	1000 ml
Natrium / Sodik / Sód	mg	80	800
Kalium / Draslik / Potas	mg	135	1350
Chlorid / Chloridy / Chlorki	mg	100	1000
Calcium / Wapń / Wapń	mg	70	700
Phosphor / Fosfor	mg	60	600
Magnesium / Hořčík / Magnez	mg	17	170
Eisen / Żelazo / Żelazo	mg	1,1	11
Zink / Cynk / Cynk	mg	1,0	10
Kupfer / Mied / Miedź	mg	0,17	1,7
Mangan	mg	0,24	2,4
Fluorid / Fluoridy / Fluorki	mg	0,13	1,3
Selen	µg	7,0	70
Chrom	µg	11	110
Molybdän / Molybden / Molibden	µg	13	130
Jod / Jód / Jód	µg	16	160
Vitamine / Vitaminy / Witaminy		100 ml	1000 ml
A	µg	110	1100
D	µg	1,5	15
E	mg	1,6	16
K	µg	7,0	70
C	mg	11	110
Thiamin / Tiamina	mg	0,14	1,4
Riboflavin / Ryboflawina	mg	0,17	1,7
Niacin / Niacyna	mg	1,0	10
B6	mg NE	1,6	16
Folsäure / Kyselina listová / Kwas foliowy	µg	29	290
B12	µg	0,38	3,8
Biotin / Biotyna	µg	4,6	46
Pantothensäure / Kyselina pantothenová / Kwas pantotenowy	mg	0,60	6,0
Cholin / Cholina	mg	38	380
Wassergehalt / Obsah vody / Zawartość wody: 85 g/100 ml			
Osmolarität / Osmolarita / Osmolarność: 266 mOsm/l			
MCT = Mittelkettige Triglyceride / trójglicerydy średniołańcuchowe			
NE = Niacinäquivalent / Niacin Ekwivalent / ekwiwalent niacyny			