

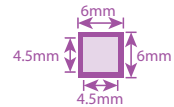
APPROVED
By Veronika Fialová at 9:51 am, Jun 06, 2025

170 mm

70 mm



Datamatrix size



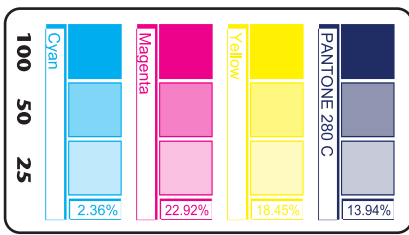
<p>D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE</p>	Product Brand	Isosource	Selling Markets	CZ-BNL
	Denominator	Energy	Production Plant	Osthofen - DE
	Packaging size / weight	1000ml	Tech. drawing / spec nbr.	N/A_100042785801
	Packaging type	Front Label	Printer - Print process	Fuji Seal Poland - Flexo
	Variant	Neutral	Colour Profile	001314E_ISO Coated v2 (39L)_V10
	ZPCK	44434331	Substrate color	PP Self Adhesive white
	GTIN	7613033125140	Cap information	N/A
	FERT	12624036	Fonts	DIN PRO - OCR ASTD
	TD Code	517282	Min Font Size	6.68pts - Height: 0.9mm (E.U.Ready)
	Recipe ID	ACBL330	D2D Execution Manager	Melisa Dakaj

File Name: Isosource_Energy_Neutral_Front Label_1000ml_CZ-BNL_AWP_44434331_TD517282

SGS&CO
SGS&CO Suisse S.A.

PROOF: **AR0**
V1

MySGS Number: 8057855
OP initial: DA
Date: 22-May-2025



Recto

70 mm

isosource[®] energy

Zóje / Tu odlepíte

BE Nutrition entérale par sonde pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients ayant des besoins énergétiques élevés ou nécessitant une restriction des apports hydriques

Avis importants: Utiliser sous contrôle médical. Peut être utilisé comme seule source de nutrition. Convient dès l'âge de 3 ans. Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit.

Utilisation et conservation: Agiter avant emploi. Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après trocantage administrer dans les 24 heures. Après ouverture, refermer, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

Dosage recommandé: 1000-1500 ml par jour en alimentation exclusive, >500 ml par jour en alimentation partielle, à adapter selon les recommandations médicales.

Ingédients: Eau, maltodextrine, protéines de lait, huiles végétales (colza, tournesol), triglycérides à chaîne moyenne (TCM), minéraux (citrate de potassium, citrate trisodique, phosphate tricalcique, phosphate de potassium, chlorure de potassium, citrate de magnésium, chlorure de sodium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, chlorure de chrome, sélénite de sodium, molybdate de sodium, iodure de potassium), émulsifiants [E472c, E471], huile de poisson, bitartrate de choline, stabilisants [E466, E460, carraghénanes], vitamines [C, E, niacine, acide pantothénique, B6, thiamine, riboflavine, A, bêta-carotène, acide folique, D, B12, K, biotine], antioxydant [E304]. Sans gluten. Stérilisé UHT. Conditionné sous atmosphère protectrice.

NL BE Enterale voeding per sonde, dieetvoeding bij ondervoeding of risico op ondervoeding voor patiënten met een verhoogde energiebehoefte of een noodzakelijke beperking van de vochtbehoefte.

Belangrijke informatie: Gebruiken onder medisch toezicht. Geschikt om als enige voedingsbron te gebruiken. Geschikt vanaf de leeftijd van 3 jaar. Geen geneesmiddelen of andere voedingsmiddelen toevoegen.

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

Aanbevolen dosering: 1000-1500 ml per dag als enige voedingsbron; >500 ml per dag als bijvoeding of volgens medische aanbeveling.

Ingrediënten: Water, maltodextrine, melkeiwitten, plantaardige oliën (koolzaad, zonnebloem), middenlange keten triglyceriden (MCT), mineralen (kaliumcitraat, natriumcitraat, calciumfosfaat, kaliumfosfaat, kaliumchloride, magnesiumcitraat, natriumchloride, ijzertactaat, zinksulfaat, kopergluconaat, mangaansulfaat, natriumfluoride, chroomchloride, natriumseleniet, natriummolybdaat, kaliumjodide).

10517283 - ACBL330 - 12624036

1000 ml e
SmartFlex[®]



SCHVÁLENO

Kateřina Guřanová 14:15, 28/5/25

Verso

70 mm

emulgatoren [E472c, E471], visolie, cholinebitartraat, stabilisatoren [E466, E460, carrageen], vitamines [C, E, niacine, pantotheenzuur, B6, thiamine, riboflavine, A, bêta-caroteen, foliumzuur, D, B12, K, biotine], antioxidant [E304]. Glutenvrij. UHT Gesteriliseerd. Verpakt onder beschermende atmosfeer.

BE Sondennahrung zum Diätmanagement bei Mangelernährung oder bestehendem Risiko einer Mangelernährung, insbesondere bei erhöhtem Energiebedarf oder Flüssigkeitsrestriktion.

Wichtige Hinweise: Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Als einzige Nahrungsquelle geeignet. Geeignet ab 3 Jahren. Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen.

Anwendung und Lagerung: Vor Gebrauch schütteln. Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spikel- oder (Universaladapters) innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Dosierungsempfehlung: Zur ausschließlichen Ernährung 1000-1500ml, zur ergänzenden Ernährung >500ml oder nach ärztlicher Anweisung.

Zutaten: Wasser. Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), mittelkettige Triglyceride (MCT), Mineralstoffe (Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Calciumphosphat, Kaliumphosphat, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Natriumchlorid, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Chromchlorid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Kaliumiodid), Emulgator [E472c, E471], Fischöl, Cholinbitartrat, Stabilisator [E466, E460, Carrageen], Vitamine [C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Thiamin, Riboflavin, A, Beta-Carotin, Folsäure, D, B12, K, Biotin], Antioxidationsmittel [E304]. Glutenfrei. UHT-sterilisiert. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

CZ Enterální výživa určená pro řízenou dietní výživu při podvýživě pacientů nebo riziku podvýživy, vyžadující vysoký obsah energie nebo potřebu tekuté výživy.

Důležité upozornění: Musí být podáváno 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 k použití a skladování: Před použitím důkladně protřepte. Neotevřené uchovávejte v suchu při pokojové teplotě. Po otevření spotřebujte do 24 hodin. Nespotebované porce uzavřete víčkem, skladujte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin. Pro udržení stálého průtoku se doporučuje použití enterální pumpy.

Doporučené dávkování: 1000-1500 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), triglyceridy se středně dlouhým řetězcem (MCT tuky), minerální látky (citronan draselný, citronan sodný, fosforečnan vápenatý, fosforečnan draselný, chlorid draselný, hořečnaté soli kyseliny citronové, chlorid sodný, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, glukonan měďnatý, síran manganatý, fluorid sodný, chlorid chromitý a jeho hexahydrát, seleničitan sodný, molybdenan sodný, jodid draselný), emulgátory (E 472c, E 471), rybí olej, cholin bitarát, stabilizátory (E 466, E 460, karagenan), vitamíny [C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, thiamin, riboflavin, A, β-karoten, kyselina listová, D, B12, K, biotin], antioxidant [E 304]. Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

Base

70 mm

Information nutritionnelle / Nutritionele informatie
Nährwertinformationen / Výživové údaje

	100 ml	1000 ml
Energie	kJ/kcal	661/157 6610/1570
Lipides / Vetten / Fett / Tuky (35 % kcal)	g	6,2 62
dont / waarvan / davon / z toho:		
- acides gras saturés / verzadigde vetzuren / gesättigte Fettsäuren / nasycené mastné kyseliny	g	2,0 20
- triglycérides à chaînes moyennes (TCM) / middenlange keten triglyceriden (MCT) / mittelkettige Triglyceride (MCT) / MCT tuky	g	1,2 12
- acides gras mono-insaturés / enkelvoudig onverzadigde vetzuren / einfach ungesättigte Fettsäuren / mononenascené mastné kyseliny	g	2,8 28
- acides gras poly-insaturés / meervoudig onverzadigde vetzuren / mehrfach ungesättigte Fettsäuren / polyneascené mastné kyseliny	g	1,4 14
- oméga-3 / omega-3 / Omega-3-Fettsäuren / omega-3 mastné kyseliny	mg	290 2900
Glucides / Koohydraten / Kohlenhydrate / Sacharidy (49 % kcal)	g	19,3 193
dont / waarvan / davon / z toho:		
- sucres / suikers / Zucker / cukry	g	1,7 17
- Lactose / laktóza	g	<0,05
Protéines / Eiwitten / Eiweiß / Bílkoviny (16 % kcal)	g	6,1 61
Sel / Zout / Salz / Sól	g	0,30 3,0
Substances minérales / Mineralen / Mineralstoffe / Minerální látky	100 ml	1000 ml
Sodium / Natrium / Sodík	mg	120 1200
Potassium / Kalium / Draslík	mg	190 1900
Chlorure / Chloride / Chlorid / Chloridy	mg	105 1050
Calcium / Vápník	mg	110 1100
Phosphore / Fosfor / Phosphor	mg	90 900
Magnésium / Magnesium / Hořčík	mg	18 180
Fer / Ijzer / Eisen / Železo	mg	1,6 16
Zinc / Zink / Zinek	mg	1,5 15
Cuivre / Koper / Kupfer / Měď	mg	0,24 2,4
Manganèse / Mangaan / Mangan	mg	0,36 3,6
Fluorure / Fluoride / Fluorid / Fluoridy	mg	0,21 2,1
Sélénium / Selen / Selen	µg	10 100
Chrom / Chrom / Chrom	µg	15 150
Molybdène / Molybdeen / Molybdän / Molybden	µg	18 180
Iode / Jodium / Jod / Jód	µg	23 230
Vitamines / Vitamine / Vitaminy	100 ml	1000 ml
A (RE)	µg	170 1700
D	µg	2,2 22
E	mg	2,6 26
K	µg	12 120
C	mg	16 160
Thiamine / Thiamin	mg	0,24 2,4
Riboflavine / Riboflavin	mg	0,27 2,7
Niacine / Niacin	mg	1,6 16
	mg NE	2,7 27
B6	mg	0,28 2,8
Acide folique / Foliumzuur / Folsäure / Kyselina listová	µg	45 450
B12	µg	0,58 5,8
Biotine / Biotin	µg	7,0 70
Acide pantothénique / Pantotheenzuur / Pantothensäure / Kyselina pantothenová	mg	0,86 8,6
Choline / Cholin	mg	60 600
Contenu en eau / Watergehalte / Wassergehalt / Obsah vody: 77 g / 100 ml		
Osmolarité / Osmolariteit / Osmolarität / Osmolarita: 372 mOsm / l		
RE = Rétinol-Equivalent / Retinol-Equivalent / Retinolaquivalent / Retinol Ekvivalent		
NE = Niacine-Equivalent / Niacinaequivalent / Niacin Ekvivalent		

D2D ARTWORK PREPRESS MASTERFILE	Product Brand	Isosource	Selling Markets	CZ-BNL
	Denominator	Energy	Production Plant	Osthofen - DE
	Packaging size / weight	1000ml	Tech. drawing / spec nbr.	N/A_100042710001
	Packaging type	Back Label	Printer - Print process	Fuji Seal Poland - Flexo
	Variant	Neutral	Colour Profile	001314E_ISO Coated v2 (39L)_V10
	ZPCK	44434320	Substrate color	PP Self Adhesive white
	GTIN	7613033125140	Cap information	N/A
	FERT	12624036	Fonts	DIN PRO - Wagfont2-OCR A Std
	TD Code	517283	Min Font Size	6.68pts - Height: 1_2 mm (E.U Ready)
	Recipe ID	ACBL330	D2D Execution Manager	Melisa Dakaj

File Name: Isosource_Energy_Neutral_Back Label_1000ml_CZ-BNL_AWP_44434320_TD517283

SGS & CO
SGS&CO Suisse S.A.

PROOF: **ARO**
v1

MySGS Number: 8057868
OP initial: DA
Date: 23-May-2025

100
50
25

PANTONE 280 C

9.02%