

INFASOURCE®

Energirig ernæring til spædbørn med, eller i risiko for, Failure To Thrive

NY OPSKRIFT.
INDEHOLDER
FISKEOLIE.

Infasource er en specialernæring, som er tilpasset til at kunne gavne restitution og udvikling hos spædbørn.^{1,2} 100% delvist hydrolyseret valleprotein, høj energitæthed samt en tilsætning af strukturerede lipider giver forudsætningerne for god tolerance og øget energi- og fedtoptagelse.²⁻⁵ Desuden indeholder Infasource laktose ligesom modermælk for at opnå en præbiotisk effekt og en god smag.⁶

ANVENDELSE

Infasource er en fødevarer til særlige medicinske formål. Den er beregnet til ernæringsbehandling af spædbørn og små børn med et klinisk bekræftet energibehov, som kan opstå ved f.eks. kroniske tilstande som lungesygdomme, cancer og Crohns eller ved mere akutte tilstande som f.eks. infektioner.^{1,2}

Infasource kan anvendes som eneste ernæringskilde fra fødslen og op til 1 år eller som ernæringstilskud op til 24 måneder.

Flasken skal rystes før brug.

DOSERING

Dagligt nærings- og væskeindtag skal beregnes af en læge eller diætist.

OPBEVARING / HÆNGETID

Uåbnede flasker opbevares tørt og køligt (4–25°C). Ved oral madning med sutteflaske: påbegyndt, opvarmet portion skal bruges inden for en time. Ved sondeernæring: Når sammenkoblet med ernærings sæt eller overført til andet sterilt, lukket system, skal indgift gives inden for 24 timer.

Åbnede flasker med urørt produkt opbevares på køl og skal anvendes inden for 24 timer.

ERNÆRINGSFAKTA pr. 100 ml

Energi	100 kcal
Fedt	50 E% eller 5,5 g
Kulhydrat	40 E% eller 10 g
Protein	10 E% eller 2,6 g
Laktose	6,4 g

REFERENCER 1. Koen F.M, et al. Curr Opin Pediatr 2008;20:590–596. 2. Skillman H.E, et al. JPEN J Parenter Enteral Nutr 2008;32(5):520–534. 3. Fried M.D, et al. J Pediatr 1992;120:569–572. 4. Hernell O, et al. Am J Clin Nutr 2003;78:296–301. 5. Kennedy K, et al. Am J Clin Nutr 1999;70:920–7. 6. Schaafsma G, et al. Intern Dairy Journal 2008; 18:458–465.



BASERET PÅ
DELVIST HYDROLYSERET
VALLEPROTEIN

• 1,0 kcal/ml

• 2,3 g protein
pr. 90 ml

• Strukturerede
lipider

NÆRINGSVÆRDI pr. 100 ml

Energi	kcal	100
	kJ	418
Fedt (50 E%)	g	5,5
– heraf mættet	g	1,9
– heraf enkeltumættet	g	2,0
– heraf flerumættet	g	1,0
– DHA	mg	30
– ARA	mg	30
Forhold n-6:n-3		7,2:1
Kulhydrat (40 E%)	g	10
– heraf sukkerarter	g	6,7
– heraf laktose	g	6,4
Protein (10 E%)	g	2,6
MINERALER		
Natrium	mg	37
Kalium	mg	115
Klorid	mg	83
Calcium	mg	100
Fosfor	mg	60
Magnesium	mg	11
Jern	mg	1,0
Zink	mg	1,1
Kobber	mg	0,08
Mangan	mg	0,019
Fluorid	mg	<0,1
Selen	µg	4,5
Krom	µg	<10
Molybdæn	µg	<14
Jod	µg	19
VITAMINER		
Vitamin A	µg	100
Vitamin D	µg	2,5
Vitamin E	mg α-TE	2,3
Vitamin K	µg	8,9
Vitamin C	mg	20
Niacin	mg/mg NE	1,0/1,8
Vitamin B ₁	mg	0,14
Vitamin B ₂	mg	0,21
Vitamin B ₆	mg	0,09
Folsyre	µg	17
Vitamin B ₁₂	µg	0,34
Biotin	µg	2,8
Pantothensyre	mg	0,94
ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER		
Kolin	mg	30
Taurin	mg	8,3
Inositol	mg	20
L-Carnitin	mg	1,8
Osmolaritet	mOsm/L	336
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	392
Vandindhold	g/100 ml	86

INGREDIENSER

Vand, hydrolyseret valleprotein (fra **mælk**), vegetabiliske olier (solsikkeolie, strukturerede lipider fra palme-, raps- og kokosolie), maltodextrin, **laktose**, mineraler (kalciumfosfat, kaliumklorid, magnesiumcitrat, kaliumfosfat, natriumklorid, kalciumklorid, jernsulfat, zinksulfat, kobbersulfat, mangansulfat, kaliumjodid, natriumselenat), **fiskeolie** (DHA), surhedsregulerende middel (E330), ARA fra Mortierella alpina olie, L-histidin, cholinchlorid, vitaminer (C, E, pantothensyre, niacin, tiamin, riboflavin, A, B₆, B₁₂, biotin, K, folsyre, D), inositol, L-arginin, taurin, L-karnitin.

Du bør som forbruger altid kontrollere informationen på emballagen inden brug.

Halal-certificeret

BESTILLING

Hospitaller bestiller ernæringsprodukter fra Nestlé Health Science hos Nestlés Kundeservice på mail ordre@dk.nestle.com eller tlf. 35 46 03 20.

Patienter/borgere/plejehjem bestiller på apoteket, hos Simonsen & Weel (tlf. 46 55 75 40), MEDIQ Danmark A/S (tlf. 36 37 91 30) eller Abena (tlf. 74 31 14 10).

SMAG	PAKNING	VAREN.R.
Neutral	32 x 90 ml	22 04 34