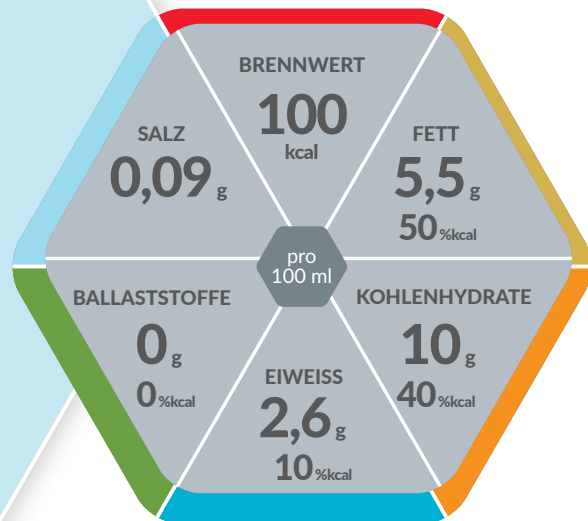


Ab
Geburt



*
**Normokalorische
TRINK- & SONDENNAHRUNG BEI
WACHSTUMS- UND GEDEIHSTÖRUNGEN**
Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml): hohe Energiedichte für Säuglinge
- Enthält strukturierte Lipide
- Optimales Verhältnis von DHA zu ARA (1:1)
- Ohne Ballaststoffe
- Glutenfrei
- Lactosehaltig
- Niedrige Osmolarität (336 mOsm/l)
- Diätetisch vollständig

Indikationen

- Zum Diätmanagement bei erhöhtem Energiebedarf bei Säuglingen und Kleinkindern z.B. in Folge von
- Chronischen Erkrankungen wie Herzerkrankungen, onkologischen oder neurologischen Erkrankungen
 - Akuten Beschwerden nach Operationen, Transplantationen oder Traumata
 - Längerem Krankenhausaufenthalt und eine dadurch bedingte erhöhte Komplikationsrate und erhöhte Krankheitsanfälligkeit
 - Flüssigkeitsrestriktion z.B. bei Nieren- und Herzinsuffizienz

Kontraindikation

Nicht geeignet für Frühgeborene und bei Kuhmilchallergie.

Dosierung

Die benötigte Nahrungs- und Flüssigkeitsmenge ist durch den behandelnden Arzt/ die behandelnde Ärztin zu ermitteln. Gebrauchsanweisung des Produkts unbedingt beachten.

Lagerung

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern.

Nährstoffe

FETT:

Ernährungsphysiologisch hochwertige pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Palm-, Kokosnuss und Rapsöl), Fischöl und Öl aus *Mortierella alpina*

KOHLENHYDRATE:

Maltodextrin, Lactose

EIWEISS:

100% hochwertiges teilhydrolysiertes Molkeneiweiß

BALLASTSTOFFE:

Ohne Ballaststoffe

Wichtige Hinweise

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Ab Geburt als einzige Nahrungsquelle geeignet; ab dem 1. Jahr zur ergänzenden Ernährung
- Bei Verwendung als Sondennahrung: Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen
- Nicht zur parenteralen Verwendung
- Stillen bietet Säuglingen den besten Start ins Leben. Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diäten) sind für das Diätmanagement bestimmter, medizinischer Indikationen vorgesehen und müssen unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden, nachdem alle Ernährungsoptionen einschließlich Stillen umfassend geprüft wurden.

Nährwertinformationen

INFASOURCE®		100 ml
BRENNWERT		418 100
Fett, davon	g	5,5
- gesättigte Fettsäuren	g	1,9
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,0
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,0
- α -Linolensäure	mg	75
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	30
- Linolsäure	mg	850
- Arachidonsäure (ARA)	mg	30
Kohlenhydrate, davon	g	10
- Zucker	g	6,7
- Lactose	g	6,4
Eiweiß	g	2,6
L-Arginin	g	0,078
Salz	g	0,092
MINERALSTOFFE		
Natrium	mg	37
Kalium	mg	115
Chlorid	mg	83
Calcium	mg	100
Phosphor	mg	60
Magnesium	mg	11
Eisen	mg	1,0
Zink	mg	1,1
Kupfer	mg	0,080
Mangan	mg	0,019
Fluorid	mg	< 0,1
Selen	μ g	4,5
Chrom	μ g	< 10
Molybdän	μ g	< 14
Jod	μ g	19
VITAMINE		
A (RE)	μ g	100
D	μ g	2,5
E	mg	2,3
K	μ g	8,9
C	mg	20
Thiamin	mg	0,14
Riboflavin	mg	0,21
Niacin	mg	1,0
	mg NE	1,8
B6	mg	0,090
Folat	μ g	17
	μ g DFE	28
B12	μ g	0,34
Biotin	μ g	2,8
Pantothenäsäure	mg	0,94
Taurin	mg	8,3
L-Carnitin	mg	1,8
Cholin	mg	30
Inositol	mg	20
Osmolarität: 336 mOsm/l		
Wasser: 86 g/100 ml		

Zutatenliste

Wasser, teilhydrolysiertes Molkeneiweiß (Milch), pflanzliche Öle (Sonnenblumen-, Palm-, Kokosnuss-, Rapsöl), Maltodextrin, Lactose (Milch), Mineralstoffe (Calciumphosphat, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Kaliumphosphat, Natriumchlorid, Calciumchlorid, Eisensulfat, Zinksulfat, Kupfersulfat, Mangansulfat, Kaliumiodid, Natriumselenat), Fischöl, Säureregulator (E330), Öl aus *Mortierella alpina*, L-Histidin, Cholinchlorid, Vitamine (C, E, Pantothensäure, Niacin, Thiamin, Riboflavin, A, B6, B12, Biotin, K, Folsäure, D), Inositol, L-Arginin, Taurin, L-Carnitin.

* DE: Verordnungsfähig gemäß Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL) vom 18.12.2008/22.01.2009

AT: Die Erstattung des Produktes variiert je nach Bundesland, wenden Sie sich bitte für weitere Informationen an Ihre Gesundheitskasse.

Hinweise:

Allergene sind in der Zutatenliste unterstrichen!

ARA = Arachidonsäure

DHA = Docosahexaensäure

DFE = Diätetisches Folatäquivalent

NE = Niacinäquivalent

RE = Retinoläquivalent

Bestellinformation

infasource®	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
DE 32 x 90 ml	12376099	k.A.	14051509
DE Jetzt neu: 12 x 200ml	12614771	k.A.	19782229
AT Jetzt neu: 32 x 90 ml	12376099	k.A.	5925122
AT Jetzt neu: 12 x 200 ml	12614771	k.A.	5925145

infasource™

