

## BASIC-CH

### Produkt-Steckbrief

Altersstufe: für Säuglinge und Kleinkinder

- sehr kohlenhydratarme Spezialflaschennahrung aus Milchproteinen und Fett
- altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ab 1 Jahr auch als fast kohlenhydratfreier Kuhmilchersatz geeignet
- einfache Dosierung dank beiliegendem Messlöffel
  
- Pulver zum Anrühren
- <0,01 g Kohlenhydrate pro 100 ml\*



### Produktinformationen

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTE DIÄT). Zum Diätmanagement bei Störungen im Kohlenhydratstoffwechsel, z.B. Glucose-Galactose-Malabsorption oder Pyruvat-Dehydrogenase-Mangel. Eine sehr kohlenhydratarme Spezialnahrung aus Milchproteinen, Fett, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

### Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr von Kohlenhydraten und Energie. Die geeigneten Kohlenhydrate können direkt in die zubereitete Flasche gegeben werden. Abhängig von der verzehrten Menge des Produktes bzw. anderer Nahrungsmittel pro Tag kann eine Supplementierung mit Mikronährstoffen erforderlich sein. Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellage angepasst.

Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellage angepasst.

### Standardauflösung

7 g Milupa basic-ch (= 2 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Die Osmolalität beträgt bei dieser Konzentration 70 mOsmol/kg H<sub>2</sub>O.

### Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung geeignet. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Geeignet für Säuglinge und Kinder.

### Zutaten

Pflanzliche Öle (Palmöl, ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Kokosöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Natriumcasein (aus Kuh**milch**), Calciumcasein (aus Kuh**milch**), Calciumphosphat, Kaliumcitrat, **Fischöl**, Kaliumchlorid, Öl aus *Mortierella alpina*, Magnesiumsulfat, Calciumcitrat, Cholinchlorid, L-Ascorbinsäure, Natriumchlorid, Cholinbitartrat, Emulgator (Sonnenblumen-Lecithin), L-Cystin, Calciumchlorid, Taurin, Inositol, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Riboflavin, Kupfersulfat, Thiaminmononitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, Retinylacetat, Pyridoxinhydrochlorid, Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Phytomenadion, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

### Bestellinformationen

PZN (DE): 02650133  
PZN (AT): 4515451  
Pharmacode: 02650133  
Kleinste Versandeinheit: Dose 300 g

## Nährwerte

<b>Nährwertzusammensetzung</b>	<b>Einheit</b>	<b>100g</b>	<b>100ml*</b>
<b>Energie</b>	<b>KJ</b>	<b>2788</b>	<b>195</b>
Energie	kcal	674	47
<b>Fett</b>	<b>g</b>	<b>62,0</b>	<b>4,3</b>
davon gesättigte Fettsäuren	g	23,6	1,7
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	10,1	0,71
Arachidonsäure	g	0,27	0,02
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,27	0,02
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>g</b>	<b>&lt;0,14</b>	<b>&lt;0,01</b>
davon Zucker	g	<0,10	<0,01
<b>Ballaststoffe</b>	<b>g</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eiweiß</b>	<b>g</b>	<b>28,6</b>	<b>2,0</b>
<b>Salz</b>	<b>g</b>	<b>0,86</b>	<b>0,06</b>
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	µg	914	64,0
Vitamin D	µg	20,3	1,42
Vitamin E	mg (α-TE)	16,2	1,13
Vitamin C	mg	123	8,61
Vitamin K	µg	45,0	3,15
Thiamin (Vitamin B1)	mg	0,99	0,07
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	1,62	0,11
Niacin	mg	9,72	0,68
Niacin	mg NE	16,2	1,14
Vitamin B6	mg	0,73	0,05
Folsäure	µg	114	7,98
Folat	µg	195	13,6
Vitamin B12	µg	2,10	0,15
Biotin	µg	29,2	2,04
Pantothensäure	mg	5,73	0,40

\*Standardauflösung

<b>Nährwertzusammensetzung</b>	<b>Einheit</b>	<b>100g</b>	<b>100ml*</b>
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg	343	24,0
Kalium	mg	915	64,1
Chlorid	mg	660	46,2
Calcium	mg	896	62,7
Phosphor	mg	490	34,3
Magnesium	mg	84,3	5,90
<b>Spurenelemente</b>			
Eisen	mg	7,80	0,55
Kupfer	mg	0,67	0,047
Zink	mg	8,10	0,57
Mangan	mg	0,10	0,007
Jod	µg	170	11,9
Molybdän	µg	40,3	2,82
Selen	µg	31,0	2,17
Chrom	µg	32,2	2,25
<b>Weitere Inhaltsstoffe</b>			
L-Carnitin	mg	15,8	1,11
Taurin	mg	62,6	4,38
Cholin	mg	270	18,9
Inositol	mg	58,6	4,10