

# Infatrini 500 ml SmartPack

Infatrini ist eine normokalorische Trink- und Sondennahrung für Säuglinge. Es fördert das Aufholwachstum bei Gedeihstörung.

## Produktmerkmale

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml): hohe Energiedichte für Säuglinge
- Optimales Energie-Protein-Verhältnis (10,2%)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit GOS/FOS
- Mit optimalem LCP-Verhältnis (DHA 0,35% und AA 0,35%)
- Laktosehaltig
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Ab Geburt einsetzbar



## Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Säuglinge mit:

Gedeihstörung aufgrund von

- Nichtorganischen Ursachen, z.B. Trinkschwäche
- Organischen Ursachen, z.B. Herzerkrankungen, infantile Zerebralparese, Mukoviszidose, Tumorerkrankungen

## Kontraindikationen

Infatrini darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Infatrini ist ungeeignet bei Patienten mit Galaktosämie.

## Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch, Fisch und Soja.

## Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Bei ergänzender und ausschließlicher Ernährung je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf, entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

## Wichtige Hinweise

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. bei krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Infatrini 500 ml SmartPack	14133101	649071	149071	12 x 500 ml

# Infatrini 500 ml SmartPack

## Typanalyse pro 100g/ml

### Angaben pro 100ml

Energie	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	418 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	0,85 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	10,2 %
Kohlenhydrate	40,6 %
Fett	48,1 %
Ballaststoffe	1,1 %
Fett	
davon	<b>5,3 g</b>
gesättigte Fettsäuren	2,5 g
MCT	1,5 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,0 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,88 g
Omega-3-Fettsäuren	0,10 g
Omega-6-Fettsäuren	0,73 g
Alpha-Linolensäure	67 mg
Linolsäure	701 mg
ARA	25,3 mg
DHA	25,2 mg
EPA	6,33 mg
Kohlenhydrate	
davon	<b>10,2 g</b>
Zucker	5,9 g
Lactose	5,33 g
Polysaccharide	4,1 g
Ballaststoffe	
davon	<b>0,57 g</b>
lösliche Ballaststoffe	0,56 g
Eiweiß	
davon	<b>2,6 g</b>
Molkenprotein	1,6 g
Casein	0,96 g
Salz	
davon	<b>0,09 g</b>
Vitamine	
Vitamin A (RE)	88 µg
Vitamin D	2,4 µg
Vitamin E (TE)	2,1 mg
Vitamin K	6,7 µg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,2 mg
Niacin	0,8 mg

Niacin (NE)	1,47 mg
Pantothensäure	0,8 mg
Vitamin B6	0,11 mg
Folsäure	16 µg
Vitamin B12	0,3 µg
Biotin	4 µg
Vitamin C	14 mg
Mineralstoffe	
Natrium	37 mg
Kalium	111 mg
Chlorid	75 mg
Calcium	100 mg
Phosphor	50 mg
Magnesium	9 mg
Ca/P-Quotient	2
Spurenelemente	
Eisen	1,2 mg
Zink	0,8 mg
Kupfer	0,075 mg
Mangan	0,006 mg
Molybdän	< 8 µg
Selen	3,75 µg
Chrom	< 8 µg
Jod	19 µg
andere Stoffe	
L-Carnitin	2 mg
Cholin	31,3 mg
Taurin	7 mg
Inosit	25 mg
Nukleotide	3,6 mg
Cytidin-5'-monophosphat	1,20 mg
Uridin-5'-monophosphat	0,60 mg
Adenosine-5'-monophosphat	1,00 mg
Guanosine-5'-monophosphat	0,30 mg
Inosine-5'-monophosphate	0,50 mg
Wasser	85 g
Weiteres	
Osmolarität	305 mosmol/l
Osmolalität	360 mOsmol/kg

## Zutatenliste

Demineralisiertes Wasser, entrahmte Kuhmilch, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Kokosnussöl (enthält Sojalecithin), Rapsöl, MCT-Öl (Kokosnuss- und Palmöl), Maisöl), Laktose (aus Kuhmilch), Galakto-Oligosaccharide (aus Kuhmilch), Molkeneiweiß (aus Kuhmilch), reines Milchfett (aus Kuhmilch), Fischöl, Calciumcitrat, Kaliumcitrat, Frukto-Oligosaccharide, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Öl aus *Mortierella alpina*, Calciumphosphat, Natriumchlorid, Cholinchlorid, Natrium-L-ascorbat, Inositol, Calciumhydroxid, Kaliumchlorid, Magnesiumcarbonat, Dikaliumphosphat, Taurin, Eisenlaktat, Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid, DL- $\alpha$ -Tocopherylacetat, Zinksulfat, Cytidin-5'-Monophosphat, L-Carnitin, Adenosin-5'-Monophosphat, Calcium-D-Pantothemat, Natriumsalze von Uridin-5'-phosphorsäure, Nikotinamid, Natriumsalz von Inosin-5'-phosphorsäure, Kupferglukonat, Natriumsalze von Guanosin-5'-phosphorsäure, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Kaliumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Mangansulfat, Phytomenadion, Natriummolybdat, D-Biotin, Natriumselenit, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

# Infatrini 500 ml SmartPack

---

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Infatrini 500 ml SmartPack	14133101	649071	149071	12 x 500 ml