

Milupa milumil 1

Anfangsmilch von Geburt an

Indikation	<p>Säuglingsmilchnahrung zur Ernährung von Säuglingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern im Anschluss an das Stillen oder einer anderen Säuglingsanfangsnahrung kann - wie Muttermilch - so oft und so viel je nach Bedarf Ihres Babys gegeben werden bis zum Ende des Flaschenalters geeignet 																																															
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> Eiweiß: Molkenprotein : Casein = 60 : 40 Fett: enthält die essenziellen Fettsäuren Linolsäure und alpha-Linolensäure im Verhältnis 5,4 : 1 Kohlenhydrate: Lactose und Stärke Nährstoffrelation: Eiweiß : Kohlenhydraten : Fett : Ballaststoffen = 8 : 44 : 46 : 2 (in % der Gesamtenergie) mit LCP (langkettige, mehrfach ungesättigte Omega 3 & 6 Fettsäuren) besonders in den ersten Lebensmonaten wichtig, da Säuglinge in diesem Alter LCP noch nicht ausreichend selbst produzieren können mit GOS/FOS (Galacto- und Fructo-Oligosaccharide), einer patentierten Ballaststoffmischung glutenfrei 																																															
Standardauflösung	<p>13,6g Milupa milumil 1 + 90ml Trinkwasser = 100ml trinkfertige Nahrung. Gestrichen voll fasst der jeder Packung beiliegende Messlöffel ca. 4,5g Milupa milumil 1.</p>																																															
Zubereitung	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>1 Frisches Trinkwasser abkochen und auf ca. 40°C abkühlen lassen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2 2/3 des benötigten Wassers (entsprechend Dosierungstabelle) in die Flasche füllen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>3 Für eine genaue Dosierung des Pulvers den beiliegenden Messlöffel am Abstreifer abstreifen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>4 Erforderliche Menge Pulver (entsprechend Dosierungstabelle) in die Flasche geben.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>5 Flasche verschließen und kräftig schütteln. Restliche Wassermenge dazugießen und nochmals kräftig schütteln. Flasche öffnen und Sauger befestigen.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>6 Flascheninhalt auf Trinktemperatur (ca. 37°C) überprüfen.</p> </div> </div>																																															
Dosierung	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Alter des Kindes</th> <th rowspan="2">Flaschenmahlzeiten pro Tag</th> <th rowspan="2">trinkfertige Nahrung ml</th> <th colspan="2">Dosierung pro Mahlzeit</th> </tr> <tr> <th>abgekochtes Trinkwasser ml</th> <th>Anzahl der Messlöffel</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Woche</td> <td>5-7</td> <td>70</td> <td>60</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2. Woche</td> <td>6</td> <td>100</td> <td>90</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>3. - 4. Woche</td> <td>5-6</td> <td>130</td> <td>120</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5. - 8. Woche</td> <td>5</td> <td>170</td> <td>150</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3. + 4. Monat</td> <td>4-5</td> <td>200</td> <td>180</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5. Monat</td> <td>4</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>6. Monat</td> <td>3</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>nach 6. Monat</td> <td>1-2</td> <td>230</td> <td>210</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table>	Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag	trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel	1. Woche	5-7	70	60	2	2. Woche	6	100	90	3	3. - 4. Woche	5-6	130	120	4	5. - 8. Woche	5	170	150	5	3. + 4. Monat	4-5	200	180	6	5. Monat	4	230	210	7	6. Monat	3	230	210	7	nach 6. Monat	1-2	230	210	7
Alter des Kindes	Flaschenmahlzeiten pro Tag				trinkfertige Nahrung ml	Dosierung pro Mahlzeit																																										
		abgekochtes Trinkwasser ml	Anzahl der Messlöffel																																													
1. Woche	5-7	70	60	2																																												
2. Woche	6	100	90	3																																												
3. - 4. Woche	5-6	130	120	4																																												
5. - 8. Woche	5	170	150	5																																												
3. + 4. Monat	4-5	200	180	6																																												
5. Monat	4	230	210	7																																												
6. Monat	3	230	210	7																																												
nach 6. Monat	1-2	230	210	7																																												
Zutaten	<p>Demineralisierte Molke, pflanzliche Öle, Lactose (aus Milch), Magermilch, Oligosaccharide (Galactooligosaccharide (GOS) (aus Milch), Fructooligosaccharide (FOS)), Stärke, Molkenproteinkonzentrat, Calciumcarbonat, Kaliumcitrat, Kaliumchlorid, Fischöl, Magnesiumchlorid, Calciumorthophosphat, Vitamin C, Sojalecithin, Cholinchlorid, Taurin, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphaten), Eisen-II-sulfat, Vitamin E, Zinksulfat, Inositol, Niacin, L-Tryptophan, L-Carnitin, Panthothensäure, Folsäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Biotin, Vitamin B₁₂, Vitamin B₁, Vitamin D, Vitamin B₆, Mangan-II-sulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit</p>																																															
Wichtige Hinweise	<p>Bitte beachten Sie die wichtigen Hinweise auf der Packung.</p>																																															

Milupa milumil 1



- mit GOS/FOS
- mit LCP (Omega 3 und 6)
- altersgerecht sättigend
- leicht bekömmlich

Zusammensetzung

		pro 100g	pro 100ml
Energie			
	kJ	2030	275
	kcal	485	66
Eiweiß	g	9,7	1,3
Milke/Casein Verhältnis	%/%	60/40	60/40
Phenylalanin	mg	388	53
Kohlenhydrate	g	54,1	7,4
davon			
Lactose	g	45,7	6,2
Stärke	g	5,9	0,8
Fett	g	24,7	3,4
davon			
gesättigte Fettsäuren	g	11	1,5
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	9,5	1,3
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	4,2	0,6
Linolsäure ω-6	g	3,3	0,45
α-Linolensäure ω-3	g	0,61	0,08
LCP	mg	104	15
Ballaststoffe	g	4,1	0,6
Mineralstoffe			
Natrium	mg	125	17
Kalium	mg	478	65
Chlorid	mg	306	42
Calcium	mg	346	47
Phosphor	mg	192	26
Magnesium	mg	38	5,1
Eisen	mg	3,9	0,53
Zink	mg	3,7	0,5
Kupfer	µg	294	40
Mangan	µg	55	7,5
Selen	µg	11	1,5
Jod	µg	90	12
Fluorid	µg	≤20	≤3
Vitamine			
Vitamin A	µg	399	54
Vitamin D	µg	8,7	1,2
Vitamin E	mg	8,1	1,1
Vitamin K	µg	32	4,4
Vitamin B ₁	mg	0,37	0,05
Vitamin B ₂	mg	0,85	0,12
Vitamin B ₆	mg	0,29	0,04
Niacin	mg	3,1	0,43
Pantothensäure	mg	2,43	0,33
Folsäure	µg	93	13
Vitamin B ₁₂	µg	1,3	0,18
Biotin	µg	11	1,5
Vitamin C	mg	68	9,2
L-Carnitin	mg	7,8	1,1
Cholin	mg	73	10
Inositol	mg	25	3,4
Taurin	mg	39	5,3
Nucleotide	mg	24	3,2

Die Analysenwerte unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen.

Enthält 0,8g/100ml Oligosaccharide (0,72g/100ml Galacto- und 0,08g/100ml Fructo-Oligosaccharide).

Artikeldaten:

Packungsgröße: 800g
 Artikelnr.: 603286
 PZN: 971 034 1
 Kartoninhalt: 4 x 800g