



# Milumil HA Pre

- + LCP's
- + patentierten GOS/FOS



**Milumil HA Pre** ist eine hypoallergene Säuglingsanfangsnahrung auf Molkenproteinhydrolysatbasis (partiell) zur ausschließlichen Ernährung allergiegefährdeter Säuglinge vom ersten Fläschchen an. Sie entspricht in der Nährstoffzusammensetzung einer Anfangsnahrung nach der EU-Richtlinie 2006/141/EG über Säuglingsanfangsnahrung und Folgenahrung.

Milumil HA Pre Zusammensetzung	trinkfertige Nahrung		Zusammensetzung		trinkfertige Nahrung
		100ml			100ml
<b>Eiweiß</b>	g	1,5	Vitamin A	µg RE	50
Phenylalanin	mg	54,5	Vitamin D3	µg	1,2
<b>Kohlenhydrate</b>	g	7,2	Thiamin (Vitamin B1)	µg	50
Laktose	g	6,9	Riboflavin (Vitamin B2)	µg	100
Glukose	g	0,2	Niacin	µg	430
<b>Fett</b>	g	3,4	Pantothensäure	µg	350
Linolsäure (LA)	mg	383	Vitamin B6	µg	40
Arachidonsäure (AA)	mg	11,8	Biotin	µg	1,8
Docosahexaensäure (DHA)	mg	6,7	Folsäure	µg	8,4
<b>Ballaststoffe</b>	g	0,6	Vitamin B12	µg	0,18
<b>Mineralstoffe</b>			Vitamin C	mg	9,1
Natrium	mg	25	Vitamin K	µg	4,4
Kalium	mg	89	Vitamin E	mg α-TE	1
Chlorid	mg	41			
Kalzium	mg	46			
Phosphor	mg	26			
Magnesium	mg	5			
Eisen	mg	0,53			
Zink	mg	0,5			
Kupfer	µg	40			
Jod	µg	12			
Selen	µg	1,5			
Mangan	µg	7,5			
<b>Taurin</b>	mg	5,3			
<b>Carnitin</b>	mg	1			
<b>Cholin</b>	mg	10			
<b>Inositol</b>	mg	4,1			
<b>Energie</b>					
	kJ	275			
	kcal	66			

- Indikation:** Für Säuglinge, bei denen eine allergenreduzierte Ernährung aus ärztlicher Sicht sinnvoll ist, z. B. bei familiärer Allergieprädisposition (positive Familienanamnese).
- Von Geburt an als alleinige Nahrung, wenn nicht gestillt wird
  - Von Geburt an zum Zufüttern, wenn nicht voll gestillt wird
  - Als alleinige Nahrung in den ersten 4 - 6 Monaten geeignet

- Kontra-Indikation:**
- Kuhmilcheiweißallergie
  - Galaktosämie
  - Laktoseintoleranz
  - Glukose-Galaktose-Malabsorption

Milumil HA Pre darf bei bereits bestehender Kuhmilcheiweißallergie nicht gegeben werden! Die Umstellung von Milumil HA Pre auf eine andere Flaschennahrung oder die Einführung von Beikost sollte nur nach ärztlicher Kontrolle erfolgen.

- Eigenschaften:**
- Geschmack:** Milumil HA Pre schmeckt, bedingt durch die Hydrolyse (Spaltung) des Eiweißes in kleine Bruchstücke, anders als herkömmliche Säuglingsnahrungen.
  - Akzeptanz:** Die Ernährung einer hypoallergenen Säuglingsnahrung vom ersten Fläschchen an, erfolgt Erfahrungsgemäß mit hoher Akzeptanz bei Säuglingen.
  - Stühle:** Aufgrund des Hydrolysat-Gehalts sind die Stühle, wie bei Muttermilchernahrung, häufig weich, selten auch dünn, die Farbe kann gelblich-grün sein.

### Eiweiß

- 1,5 g/100ml trinkfertiger Säuglingsnahrung
- Eiweißquelle: partiell hydrolysiertes Molkenprotein
- 9,1 En% Eiweiß
- Glutenfrei

---

**Fett**

- **3,4 g/100ml** trinkfertiger Säuglingsnahrung
- Enthält LCPs (21,6 mg/100 ml)
- 45,9 En% Fett

---

**Kohlenhydrate**

- **7,2 g/100ml** trinkfertiger Säuglingsnahrung
- Hauptkohlenhydrat ist Laktose (6,9 g/100 ml)
- Saccharosefrei
- 43,3 En% Kohlenhydrate

**Enthält Galakto-Oligosaccharide + Frukto-Oligosaccharide (0,8 g/100 ml)**

---

**Mineralstoffe, Spurenelemente, Vitamine:**

In bedarfsgerechten Mengen nach der EG-Richtlinie angereichert.

---

**Zutaten:**

Demineralisiertes Wasser, hydrolysiertes Molkenproteinkonzentrat (aus **Milch**), Lactose (aus **Milch**), pflanzliche Öle (Palm-, Raps-, Kokosnuss-, Sonnenblumenöl, Öl aus Mortierella alpina, **Sojalecithin** enthalten), Oligosaccharide (Galakto-Oligosaccharide (aus **Milch**), Frukto-Oligosaccharide), Emulgator: Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden aus Speisefettsäuren, Kaliumorthophosphat, Kaliumchlorid, Säureregulator (Citronensäure), Calciumorthophosphat, Calciumchlorid, **Fischöl**, Vitamin C, Cholinchlorid, Taurin, Nucleotide (Natriumsalze von Uridin-, Cytidin-, Adenosin-, Inosin-, Guanosin-5-monophosphat), Eisen-ll-lactat, Vitamin E, Zinksulfat, Vitamin A, L-Carnitin, Inositol, Vitamin D, Niacin, Pantothensäure, Kupfergluconat, Natriumselenit, Biotin, Kaliumjodid, Vitamin K, Folsäure, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Vitamin B12, Mangan-ll-sulfat

**Mit patentierten GOS/FOS, einer einzigartigen Ballaststoffmischung, entwickelt von unserer Forschung.**

---

**Gebrauchsanweisung:****Hinweise zur Lagerung**

Lagern Sie die originalverschlossenen Flaschen vor Wärme und Licht geschützt. Prüfen Sie vor Gebrauch das Mindesthaltbarkeitsdatum.

**Zubereitung**

Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsnahrung genau die Anweisung. Unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime führen. Prüfen Sie den Flascheninhalt auf Geruch und Aussehen; bei Bedenken nicht verwenden. Vor der Verwendung auf Trinktemperatur erwärmen (nicht in der Mikrowelle – Überhitzungsgefahr). Bitte schütteln Sie vor und nach dem Erwärmen die Nahrung kurz auf. Nahrungsreste nicht wieder verwenden.

---

**Packung:**

Fläschchen 90 ml

**Milupa GmbH**

**5412 Puch bei Hallein**

---

Stand Februar 2017