

**Lactana®**

## Hypoallergene Anfangsnahrung 1

von Geburt an

+ LC-PUFA + BIFIDO-Kulturen



### EIGENSCHAFTEN

- ✓ ist eine hypoallergene Nahrung für Säuglinge mit erhöhtem Allergierisiko
- ✓ eignet sich als alleinige Nahrung von Geburt an, wenn nicht gestillt wird, im Anschluss an das Stillen oder wenn das Baby von einer Pre HA Nahrung nicht mehr richtig satt wird
- ✓ beinhaltet wichtige langkettige, mehrfach ungesättigte Fettsäuren (Omega-3 und Omega-6)
- ✓ enthält hochwertiges Milcheiweiß, das durch ein schonendes Verfahren in kleinere Eiweißbestandteile zerlegt wurde und dadurch allergenarm ist. Eine allergenarme Ernährung mit **Lactana HA 1** kann keinen 100%igen Schutz vor Allergien bieten, sondern sie verringert das Allergierisiko im Vergleich zu einer Ernährung mit herkömmlicher Säuglingsmilchnahrung.
- ✓ enthält wertvolle **Bifido-Kulturen**
- ✓ erfüllt höchste Qualitätsansprüche nach neuesten ernährungswissenschaftlichen Erkenntnissen

### ZUTATEN

**Lactose**, Pflanzliche Öle (Palmöl\*, Sonnenblumenöl, Rapsöl), **Molkenproteinhydrolysat**, Stärke, Emulgator: Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Docosahexaensäure aus **Fischöl**, Arachidonsäure aus Öl aus *Mortierella alpina*, Kaliumhydroxid, Calciumphosphat, Kaliumchlorid, Magnesiumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Cholinbitartrat, L-Tyrosin, L-Phenylalanin, Vitamin C, Natriumhydroxid, L-Tryptophan, Taurin, Inositol, Eisenlactat, Bifidobakterienkulturen (*B.breve*, *B.bifidum*, *B.infantis*, *B.longum*), Vitamin E, L-Carnitin, Zinksulfat, Vitamin A, Pantothensäure, Vitamin D, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin K, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Mangansulfat, Kaliumjodat, Folsäure, Natriumselenat, Biotin, Vitamin B12.

\* Palmöl aus nachhaltigem Anbau

### WICHTIGE HINWEISE

Für Babys ist Stillen das Beste, denn Muttermilch liefert genau die Nährstoffe, die ein Kind für eine gesunde Entwicklung braucht. Vor der Verwendung einer hypoallergenen Säuglingsanfangsnahrung bitte Rücksprache mit einer Hebamme, einem Kinderarzt oder der Klinik halten. **Lactana HA 1** darf nicht verwendet werden bei bestehender Kuhmilchproteinallergie oder wenn der Verdacht auf eine solche vorliegt.

### HANDELSFORM

PULVER: Packung mit 600 g (zwei luftdichte Innenbeutel à 300 g); unter Schutzatmosphäre verpackt.

### BESTELLNUMMER

Art.: 6016505

PZN: 06905251

GTIN: 4006303005120

SEIT 1911



*Starke Hilfe für zarte Zeiten.*



## Töpfer ist...

Zusammensetzung im Durchschnitt enthalten		Pro 100 ml trinkfertig**
<b>Brennwert</b>	kJ kcal	280 67
<b>Fett, davon:</b>	g	3,3
gesättigte Fettsäuren	g	1,3
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,4
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,6
<b>Kohlenhydrate, davon:</b>	g	7,4
Zucker*	g	6,5
Stärke	g	0,9
<b>Eiweiß</b>	g	1,6
<b>Salz</b>	g	0,08
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A	µg	80,6
Vitamin D	µg	1,5
Vitamin E	mg	1,7
Vitamin K	µg	7,8
Vitamin C	mg	13
Vitamin B1	mg	0,069
Vitamin B2	mg	0,13
Niacin	mg	0,41
Vitamin B6	mg	0,042
Folsäure	µg	21,1
Vitamin B12	µg	0,23
Biotin	µg	2,7
Pantothensäure	mg	0,52
<b>Mineralstoffe</b>		
Natrium	mg	32,4
Kalium	mg	89,8
Chlorid	mg	44,8
Calcium	mg	46,5
Phosphor	mg	26,1
Magnesium	mg	7,08
Eisen	mg	0,63
Zink	mg	0,50
Kupfer	mg	0,044
Mangan	mg	0,017
Fluorid	mg	< 0,010
Selen	µg	2,2
Jod	µg	12,5
Cholin	mg	14
Inositol	mg	4,8
L-Carnitin	mg	1,6

Zusammensetzung im Durchschnitt enthalten		Pro 100 ml trinkfertig**
<b>LC-PUFA (Omega-3 &amp; Omega-6)</b>	mg	18

Die Analysenwerte unterliegen den bei Erzeugnissen aus Naturprodukten üblichen Schwankungen.  
\*\* Standardzubereitung: 13,2 g Pulver + 90 ml Wasser

**Zutaten:** Lactose, Pflanzliche Öle (Palmöl\*, Sonnenblumenöl, Rapsöl), **Molkenproteinhydrolysat**, Stärke, Emulgator: Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Docosahexaensäure aus **Fischöl**, Arachidonsäure aus Öl aus *Mortierella alpina*, Kaliumhydroxid, Calciumphosphat, Kaliumchlorid, Magnesiumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Cholinbitartrat, L-Tyrosin, L-Phenylalanin, Vitamin C, Natriumhydroxid, L-Tryptophan, Taurin, Inositol, Eisenlactat, Bifidobakterienkulturen (*B.breve*, *B.bifidum*, *B.infantis*, *B.longum*), Vitamin E, L-Carnitin, Zinksulfat, Vitamin A, Pantothensäure, Vitamin D, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin K, Vitamin B2, Vitamin B1, Vitamin B6, Mangansulfat, Kaliumjodat, Folsäure, Natriumselenat, Biotin, Vitamin B12.

\* Palmöl aus nachhaltigem Anbau

**Hypoallergene Säuglingsanfangsnahrung**

**Hergestellt in Deutschland** mit Lactose aus der EU

Töpfer GmbH · D-87463 Dietmannsried/Allgäu

Originalverschlossen mindestens haltbar bis: siehe Bodenprägung

**e 600g**  
**2 x 300g**

SEIT 1911



**Starke Hilfe für zarte Zeiten.**



## Lactana Hypoallergene Anfangsnahrung

RICHTIG ZUBEREITEN (DOSIERUNG SIEHE TABELLE)

HA 1

1



Benötigte Trinkwassermenge frisch abkochen und auf ca. **40°C - 50°C** abkühlen lassen.

2



Die Hälfte des Wassers in die Trinkflasche füllen – vor Gebrauch Flasche und Sauger auskochen.

3



Mit dem Messlöffel die erforderliche Pulvermenge in die Flasche geben. Messlöffel immer glatt abstreifen.

4



Flasche verschließen und **kräftig schütteln**. Mit restlichem Wasser auffüllen und erneut kräftig schütteln.

5



Den Flascheninhalt auf Trinktemperatur abkühlen lassen. **Temperatur vor dem Trinken überprüfen!**

### SICHERE VERWENDUNG:

Bei der Zubereitung von Säuglingsnahrung bitte stets die Gebrauchsanweisung beachten. Eine unsachgemäße Zubereitung oder jede Aufbewahrung der verzehrfertigen Nahrung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen durch Wachstum unerwünschter Keime führen. Die Nahrung bitte vor jeder Mahlzeit frisch zubereiten und sofort füttern. Nahrungsreste nicht wiederverwenden, sondern entsorgen. Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen. Außerdem:

- Inhalt des geöffneten Beutels binnen 14 Tagen aufbrauchen
- Pulver im Alubeutel belassen und diesen nach jeder Entnahme gut verschließen und an einem trockenen, hygienischen Ort aufbewahren
- Immer nur den beiliegenden Messlöffel verwenden – diesen nicht erhitzen!
- Messlöffel nicht mit scharfen oder scharfkantigen Gegenständen abstreifen
- Säuglingsnahrung nicht in der Mikrowelle erwärmen (Verbrühungsgefahr!)

### RICHTIG DOSIEREN – ERNÄHRUNGSPLAN UND MENGENANGABEN

Die Anzahl der Fläschchen und die empfohlene Trinkmenge im Ernährungsplan sind nur Richtwerte. Sie können sich individuell unterscheiden, geringe Abweichungen sind unbedenklich.


Ein gestrichener Messlöffel enthält etwa 4,4 g **Lactana HA 1**.


Standardauflösung für 100 ml trinkfertige Flaschennahrung: 13,2 g (3 Messlöffel) Pulver + 90 ml frisch abgekochtes Trinkwasser.

Alter	Anzahl der Flaschenmahlzeiten pro Tag	Trinkmenge pro Flasche in ml	Dosierung pro Mahlzeit	
			abgekochtes Trinkwasser in ml	Anzahl Messlöffel
1. Woche*	5-7	70	60	2
2. - 4. Woche	5-7	100	90	3
5. - 8. Woche	4-5	170	150	5
3. + 4. Monat	4-5	200	180	6
5. Monat	3-4	230	210	7
Ab dem 6. Monat	1-3	230	210	7

\* Sofern vom Arzt oder der Hebamme nicht anders empfohlen.

### WICHTIGE HINWEISE

 Für Babys ist Stillen das Beste, denn Muttermilch liefert genau die Nährstoffe, die ein Kind für eine gesunde Entwicklung braucht. Vor der Verwendung einer hypoallergenen Säuglingsanfangsnahrung bitte Rücksprache mit einer Hebamme, einem Kinderarzt oder der Klinik halten. **Lactana HA 1** darf nicht verwendet werden bei bestehender Kuhmilchproteinallergie oder wenn der Verdacht auf eine solche vorliegt.

 Für die Zähne ist häufiger oder dauernder Kontakt mit kohlenhydrathaltigen Nahrungen schädlich. Dieser kann schwere Zahnschäden (Karies) verursachen. Wie alle Säuglingsnahrungen enthält **Lactana HA 1** Kohlenhydrate, z.B. Milchzucker (Lactose). Eine Flaschenmahlzeit sollte deshalb nur so lange dauern wie der eigentliche Trinkvorgang. Bitte die Flasche nicht als Schnullerersatz oder zum Dauernuckeln überlassen und für eine regelmäßige Zahnpflege sorgen.

SEIT 1911

**Töpfer**

Starke Hilfe für zarte Zeiten.