

Bio Folgemilch

Auf Ziegenmilchbasis nach dem 6. Monat



EIGENSCHAFTEN

- ✓ ist geeignet nach dem 6. Monate im Anschluss an das Stillen oder wenn Ihr Baby von der Töpfer Anfangsmilch nicht mehr richtig satt wird
- ✓ Kann Spuren von Kuhmilch enthalten
- ✓ enthält kuhmilchähnliche Proteine. Bei einer bestehenden Kuhmilchproteinallergie oder dem Verdacht auf eine solche, diese Nahrung bitte nicht verwenden
- ✓ beinhaltet Milchzucker

ZUTATEN

Ziegenvollmilchpulver*, Maltodextrin*, Lactose*, Pflanzliche Öle* (Palmöl**, Rapsöl*, Sonnenblumenöl*), Stärke*, Natriumcitrat, Vitamin C, Calciumcarbonat, L-Tryptophan, L-Cystin, L-Isoleucin, Eisenlactat, Vitamin E, Zinksulfat, Calcium-D-pantothenat, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B6, Mangansulfat, Kaliumjodat, Folsäure, Vitamin K1, Natriumselenat, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12.

*aus biologischer Erzeugung

**Bio-Palmöl aus nachhaltigem Anbau

WICHTIGE HINWEISE

Stillen ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Sprechen Sie bitte mit Ihrer Hebamme, Klinik oder Ihrem Kinderarzt, wenn Sie eine Säuglingsmilchnahrung verwenden wollen.

Bitte beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsmilchnahrung genau die Gebrauchsanweisung.

Eine unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.

HANDELSFORM

PULVER: Packung mit 400 g unter Schutzatmosphäre abgepackt

BESTELLNUMMER

Art.: 6019203

PZN: 10283358

GTIN: 4006303003720

SEIT 1911



Starke Hilfe für zarte Zeiten.

ANWENDUNG

Standardauflösung: 90 ml frisch abgekochtes Wasser und 13,6 g Töpfer Bio Folgemilch auf Ziegenmilchbasis ergeben 100 ml trinkfertige Flaschennahrung. Töpfer Bio Folgemilch auf Ziegenmilchbasis wird unter strengsten hygienischen Bedingungen hergestellt. Bewahren Sie dieses hohe Maß an Qualität bis zum Füttern: Bereiten Sie jeweils nur die Trinkmenge für eine Mahlzeit zu.

Nur abgekochtes Wasser verwenden. Flasche und Sauger vor dem Gebrauch auskochen. Nahrungsreste nicht wieder verwenden.

Erwärmen Sie Säuglingsnahrung nicht im Mikrowellenherd (Überhitzungsgefahr!).

Zusammensetzung im Durchschnitt enthalten		100 g Pulver	100 ml trinkfertig
Brennwert	kJ	2076	282
	kcal	495	67
Fett	g	23,9	3,3
davon:			
gesättigte Fettsäuren	g	12,3	1,7
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	8,7	1,2
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,9	0,4
Kohlenhydrate	g	59	8,0
davon:			
Zucker	g	28	3,8
Ballaststoffe	g	0	0
Eiweiß	g	11	1,5
Salz*	g	0,38	0,05

SEIT 1911



Starke Hilfe für zarte Zeiten.

Töpfer ist...

Zusammensetzung im Durchschnitt enthalten		100 g Pulver	100 ml trinkfertig
Vitamine			
Vitamin A	µg	479	65,1
Vitamin D	µg	9,1	1,2
Vitamin E	mg	8,4	1,1
Vitamin K	µg	48	6,5
Vitamin C	mg	84	11
Vitamin B ₁	mg	0,47	0,064
Vitamin B ₂	mg	1,2	0,16
Niacin	mg	4,1	0,56
Vitamin B ₆	mg	0,40	0,054
Folsäure	µg	136	18,5
Vitamin B ₁₂	µg	1,4	0,19
Biotin	µg	15	2,0
Pantothensäure	mg	3,4	0,46
Mineralstoffe			
Natrium	mg	150	20,4
Kalium	mg	684	93,0
Chlorid	mg	553	75,2
Calcium	mg	434	59,0
Phosphor	mg	335	45,6
Magnesium	mg	49,6	6,74
Eisen	mg	5,0	0,68
Zink	mg	3,7	0,50
Kupfer	mg	0,40	0,055
Mangan	mg	0,092	0,012
Fluorid	mg	0,040	0,0054
Selen	µg	14	1,9
Jod	µg	172	23,4

SEIT 1911



Starke Hilfe für zarte Zeiten.