

Töpfer HA 1

Lapte de început De la naștere

TOT CE ARE NEVOIE BEBELUȘUL PENTRU UN ÎNCEPUT BUN

Laptele nostru de început este adaptat nevoilor după naștere și va va sprijini pe dumneavoastră și pe bebelușul dumneavoastră. Poate fi folosit ca unică sursă de hrană, atunci când alăptarea nu este posibilă sau în completarea alăptării.

Töpfer HA 1 lapte de început conține:

- Bifido: amestecul Töpfer de patru culturi Bifido
- GOS (galacto-oligozaharide)
- Din categoria glucidelor, conține doar lactoză

Concepție cu grijă

Noi, cei de la Töpfer, înțelegem cât de emoționant și provocator este să fiți mamă. Cu formulele noastre de lapte pentru sugari, dezvoltate cu grijă și realizate din ingrediente naturale, suntem alături de dumneavoastră încă din prima zi.

Originar din Allgäu

Pajiști verzi, Alpii impunători și aer pur: aici suntem noi acasă. Natura nealterată a regiunii și experiența noastră de peste 100 ani stau la baza încrederii părinților de-a lungul timpului. Calitate dovedită pentru dumneavoastră și copilul dumneavoastră.

Preparare:

Pregătiți fiecare masă imediat înainte de hrănire! Vă rugăm să aruncați hrana rămasă. Curățați bine biberonul, inelul acestuia și tetina. Nu transferați pulberea în alt recipient. Păstrați la temperatura camerei după fiecare utilizare în punga originală bine închisă, într-un loc uscat și curat. Utilizați în termen de 14 zile. Prepararea și depozitarea necorespunzătoare pot duce la probleme de sănătate (dezvoltarea bacteriilor). Notă importantă: nu utilizați cuptorul cu microunde la prepararea mesei – există riscul de încălzire excesivă!

1. Fierbeți apă proaspătă, apoi lăsați-o să se răcească până la aproximativ 40-50°C.
2. Turnați jumătate din apă în biberon.
3. Măsurați pulberea conform tabelului de dozare folosind lingura de măsurare inclusă (neteziți fără să presărați și adăugați-o în biberon.
4. Închideți biberonul și agitați energic. Adăugați restul de apă și agitați din nou.
5. Lăsați să se răcească până la temperatura de consum (circa 37°C), verificați temperatura înainte de hrănire.

Utilizați doar lingura de măsurare furnizată. Nu încălziți și nu răzuți lingura cu obiecte ascuțite.

Plan de alimentație/ Tabel al cantităților:

Vârsta	Nr. mese / zi	Cantitatea preparată (ml)	Dozare / masă	
			Apă fiartă (ml)	Unități de măsură (lingură)
1 săptămână*	5 - 7	70	60	2
2 - 4 săptămâni	5 - 7	100	90	3
5 - 8 săptămâni	4 - 5	170	150	5
3 - 4 luni	4 - 5	200	180	6
5 luni	3 - 4	230	210	7
În luna 6	1 - 3	230	210	7

*Cu excepția cazului în care medicul sau moașa recomandă altfel.

Numărul de biberone și cantitatea de hrănire recomandată în planul de hrănire sunt doar valori orientative. Alimentația poate fi ajustată individual, eventualele diferențe trebuie discutate cu medicul sau o moașă.

Recomandări importante:

Alăptarea este cea mai bună modalitate de hrănire pentru bebeluș. Töpfer HA 1 poate fi utilizat de la naștere și până la încheierea perioadei de hrănire cu biberonul, fie ca supliment al alăptării, fie ca singură sursă de nutriție. Vă rugăm să utilizați Töpfer HA 1 doar după consultarea medicului sau a moașei. Poate fi utilizat cât este necesar.

Töpfer HA 1 nu trebuie utilizat în cazurile în care există o alergie la proteinele din laptele de vacă sau dacă se suspectează o astfel de alergie.

Oferiți biberonul doar pentru hrănire, nu pentru o utilizare îndelungată, și asigurați o igienă dentară regulată, deoarece formulele pentru sugari conțin glucide (lactoză), care pot favoriza apariția cariiilor.

Fabricat în Germania

Töpfer GmbH - D-87463 Dietmannsried/ Allgäu

www.toepfer-babywelt.de/ro

Distribuitor: Alliance Healthcare Romania S.R.L.

Str. Amilcar C. Săndulescu, Nr. 7, Sector 6, 060859, București, România

Telefon: (+4) 021-4077711

Cantitate: 600 g (2 x 300 g), aproximativ 45 biberone a 100 ml

A se consuma, de preferință, înainte de: (a se vedea în partea de jos a cutiei).

Compoziție medie pentru 100 ml produs gata de băut**

Valoare energetică	Unitate	100 ml produs gata de băut**
	kJ	278
	kcal	67
Grăsimi, din care:	g	3,4
Acizi grași saturați	g	1,3
Acizi grași mononesaturați	g	1,4
Acizi grași polinesaturați, din care:	g	0,7
Acid linoleic (Omega-6)	mg	509
Acid α -linolenic (Omega-3)	mg	44
Acid docosahexaenoic (DHA) (Omega-3)	mg	16
Acid arahidonic (ARA) (Omega-6)	mg	16
Glucide, din care:	g	7,3
Zaharuri, din care:	g	7,2
Lactoză	g	7,1
Fibre, din care:	g	0,5
Galacto-oligozaharide	g	0,5
Proteine, din care:	g	1,4
L-carnitină	mg	1,5
Vitamine		
Vitamina A	μ g	61,2
Vitamina D	μ g	1,4
Vitamina E	μ g	1,5
Vitamina K	μ g	6,9
Vitamina C	mg	13
Tiamină (Vitamina B1)	mg	0,064
Riboflavină (Vitamina B2)	mg	0,13
Niacină	mg	0,45
Vitamina B6	mg	0,034
Folat	μ g-DFE	21,6
Vitamina B12	μ g	0,15
Biotină	μ g	3,0
Acid pantotenic	mg	0,48
Minerale		
Sodiu	mg	32,7
Potasiu	mg	83,2
Clorură	mg	47,9
Calciu	mg	45,0
Fosfor	mg	24,4
Magneziu	mg	5,78
Fier	mg	0,54
Zinc	mg	0,41
Cupru	mg	0,052
Mangan	mg	0,014
Fluorură	mg	<0,010
Seleniu	μ g	2,9
Iod	μ g	13,9
Colină	mg	21
Taurină	mg	5,0
Inozitol	mg	4,8

**Preparare standard pentru 100 ml de produs gata de băut:

13,2 g pulbere (3 linguri de măsurare) + 90 ml apă.

Valorile analitice și culoarea pulberii depind de variabilitatea compoziției ingredientelor de origine naturală.

Ingrediente:

Lactoză, Uleiuri vegetale (Ulei de palmier*, Ulei de floarea-soarelui, Ulei de rapiță), Proteine hidrolizate din zer, Galacto-oligozaharide din lactoză, Emulgator: Esteri citrici ai mono și digliceridelor cu acizi grași, Hidroxid de potasiu, Fosfat de calciu, Bitartrat de colină, Clorură de potasiu, Ulei din microgala Schizochytrium sp., Ulei din Mortierella alba, Clorură de sodiu, Fosfat dimagnezian, L-tirozină, L-fenilalanină, Sulfat ferros, Acid L-ascorbic, L-ascorbil 6-palmitat, Sulfat de zinc, Hidroxid de sodiu, L-tryptofan, L-histidină, Taurină, Inozitol, Ascorbat de sodiu, Sulfat de cupru, Culturi de Bifidobacterii (B.breve CBT BR3, B.bifidum CBT BF3, B.infantis CBT BT1, B.longum CBT BG7), DL-alfa tocoferil acetat, L-carnitină, Acetat de retinil, Selenit de sodiu, Colecalciferol, D-pantotat de calciu, Nicotinamidă, Sulfat de mangan, Fitomenadionă, Riboflavină, Mononitrat de tiamină, Clorhidrat de piridoxină, Iodură de potasiu, Acid folic, D-biotină, Cianocobalamină

* ulei de palmier din culturi sustenabile

Lactoză și Proteine hidrolizate din zer din UE.

Ambalat în atmosferă protectoare.