

Bellact 0-6. Preparat pentru sugari. Masa netă 400g/€

Formulă de început, produs adecvat pentru alimentația specială a sugariilor, atunci cind nu sunt alăptați, începând de la naștere până la vârsta de 6 luni .

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugariilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: *lapte degresat, lactoză*, uleiuri vegetale: oleină de palmier, rapiță, cocos, porumb; *maltodextrină; concentrat de proteine din zer*; MINERALE: lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu, citrat de sodiu, citrat de potasiu, sulfat de fier, sulfat de zinc, sulfat de cupru, clorură de mangan, iodură de potasiu; VITAMINE: C (acid L-ascorbic), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (acetat de retinil), B1 (clorhidrat de tiamină), B2 (riboflavină), B6 (clorhidrat de piridoxină), Bc (acid folic), K (fitomenadionă), D3 (colecalfiferol), B12 (cianocobalamină), D-biotină; inozitol; L-carnitină; taurină; premix de nucleotide: citidina-5'acid monofosforic, uridina-5'acid monofosforic, guanozina-5'acid monofosforic, adenzina-5'acid monofosforic, inozina-5'acid monofosforic.

Declarația nutrițională: la 100 g pulbere/100 ml produs preparat: Proteine (cazeină/proteine din zer de lapte: 40/60): 10,9/1,4 (g), Grăsimi: 26,5/3,4 (g), Acid linoleic (% din suma acizilor grași): 14,0/14,0(%), Acid linoleic: 3800,0/490,0 (mg), Acid α-linoleic: 535,0/69,0 (mg); Acid linoleic/Acid α-linoleic 7/1/7/1; α-tocoferol/acizi grași nesaturați: 1,5/1,5; Glucide: 56,2/7,3(g), inclusiv Lactoză: 71/71 (%), 40,0/5,2 (g), Maltodextrină: 16,2/2,1 (g); Cenușă: 3,1/0,4 (g); Nucleotide: 8,7 (mg)/1,12; inclusiv citidina-5'acid monofosforic: 2,1/0,27 (mg), uridina-5'acid monofosforic: 2,9/0,37 mg; guanozina-5'acid monofosforic: 1,2/0,15 mg, adenzina-5'acid monofosforic: 1,9/0,25 mg, inozina-5'acid monofosforic: 0,6/0,08 mg. la 100 g praf/100ml amestec preparat: 507/2123 kcal/kJ//65/272 kcal/kJ. Substanțe minerale: Calciu: 422,0/54,0 mg, Fosfor: 235/30,0 mg, Calciu/Fosfor: 1,8/1,8; Potasiu: 515,0/66,0 mg, Sodiu: 175,0/22,5 mg; Potasiu/Sodiu: 2,9/2,9; Fier: 6,25/0,8 mg; Zinc: 3,12/0,4 mg; Magneziu: 47,0/6,1 mg; Cupru: 312,0/40,0 μg; Mangan: 47,0/6,1 μg, Iod: 78,0/10,0 μg, Seleniu: 7,8/1,0 μg; Cloruri 390,6/50,0 mg.

Vitamine: Retinol (A): 547,0/70,6 μg-echiv; Calciferol (D): 7,8/1,0 μg, Tocoferol (E): 6,25/0,8 μg, Acid ascorbic (C): 78,0/10,0 mg; Niacina (PP): 4690,0/605,0 μg; Tiamina (B1): 547,0/70,6 μg; Riboflavina (B2): 547,0/70,6 μg; Acid pantotenic: 2345,0/303,0 μg; Piridoxina (B6): 390,6/50,0 μg; Acid folic: 78,0/10,0 μg; Cianocobalamina (B12): 1,56/0,2 μg; Vitamina K: 39,1/5,0 μg; Inozita: 23,45/3,0 mg; L-carnitina: 11,7/1,5 mg; Biotina: 15,6/2,0 μg; Taurina: 39,1/5,0 mg; Colina: 58,6/7,6 mg. Osmolaritate: 290 mOsm/kg; Osmolaritate: 275 mOsm/l.

Sfaturi generale de preparare: -produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.-se folosește numai lingura-dozator atașată. **Mod de preparare:** Fierbeți apa și răcoriți-o până la temperatura de 40-45 °C. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri de măsură rase cu pulbere, închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă. Răciți conținutul sticlei până la temperatura 37+1°C, verificați temperatura preparatului pe interiorul încheieturii mâinii. O lingură de masă fără vârf conține aproximativ 4,3 g pulbere. După deschiderea ambalajului, pulberea se păstrează nu mai mult de trei săptămâni într-un loc uscat și la temperatura aerului nu mai mare de 20°C.

Lotul, data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25 °C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%. Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or. Volcovisc, reg. Grodnensc, str. Octyabriscaia, 133, Republica Belarus.

Importator în R.Moldova: „FET-AT” SRL, str. Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10, mun. Chișinău, Moldova. Tel/fax: (+373) 22-358250; (+373) 79559019. e-mail: fetatmd@gmail.com



Bellact 6-12. Preparat pentru sugari. Masa netă 400g/e

Formulă de continuare, produs adecvat pentru alimentația specială a sugarilor, atunci cind nu sunt alăptați, cu vîrstă cuprinsă între 6 și 12 luni.

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: lapte de vacă degresat, lactoză, uleiură, uleiuri vegetale: oleină de palmier, rapiță, cocos, porumb; maltodextrină; concentrat de proteine din zer; MINERALE: lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu, citrat de sodiu, citrat de potasiu, sulfat de fier, sulfat de zinc, sulfat de cupru, clorură de mangan, iodură de potasiu; VITAMINE: C (acid L-ascorbic), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (acetat de retinil), B1 (clorhidrat de tiamină), B2 (riboflavină), B6 (clorhidrat de piridoxină), Bc (acid folic), K (fitomenadionă), D3 (colecalfiferol), B12 (cianocobalamină), D-biotină; inozitol; L-carnitină; taurină; premix de nucleotide: citidina-5'acid monofosforic, uridină-5'acid monofosforic, guanozină-5'acid monofosforic, adenozină-5'acid monofosforic, inozină-5'acid monofosforic.

Declarația nutrițională: la 100 g pulbere/100 ml produs preparat: Valoarea energetică la 100 g de praf / 100 ml amestec preparat: 518/2169 kcal/kJ//66/276 kcal/Kj. Proteine (cazeină/proteine din zer de lapte: 50/50): 11,7/1,5 (g), Grăsimi: 27,5/3,5 (g); Acid linoleic: (% din suma acizilor grași): 16,5/16,5; Acid linoleic: 4550,0/580,0 (mg); Acid α-linoleic: 640,0/82,0 (mg); Acid linoleic/Acid α-linoleic: 7/1//7/1; Glucide: 55,8/7,2 (g); inclusiv Lactoză: 65/65% din cantitatea totală a glucidelor, 36,5/4,71 (g); Cenușă: 3,5/0,45 (g). Nucleotide total: 8,7 /1,12 mg (citidina-51-monofosfat 2,1/0,27 mg; uridina-51-monofosfat – 2,9/0,37 (mg); guanozina-51-monofosfat: 1,2/0,15 (mg); adenozina-51-monofosfat: 1,9/0,25 (mg); inozina-51-monofosfat: 0,6/0,08 (mg). Substanțe minerale: Calciu: 434,0/56,0 (mg); Fosfor: 235/30,3 (mg); Calciu/Fosfor: 1,85/1,85; Potasiu: 547,0/70,5 (mg); Sodiu: 175,0/22,5 (mg); Potasiu/Sodiu: 3,0/3,0; Fier: 10,9/1,4 (mg); Zinc: 5,5/0,7 (mg); Magneziu: 47,0/6,1 (mg); Cupru: 547,0/70,0 (μg); Mangan: 62,5/8,0 (μg); Iod: 78,0/10,0 (μg); Seleniu: 7,8/1,0 (μg); Cloruri: 547,6/70,6 mg. Vitamine: Retinol (A): 547,0/70,5 μg-echiv; Calciferol (D): 7,8/1,0 (μg); Tocoferol (E): 7,03/0,9 (μg); Acid ascorbic (C): 78,0/10,0 mg; Niacina (PP): 4300,0/555,0 (μg); Tiamina (B1): 547,0/70,5 (μg); Riboflavina (B2): 625,0/80,0 (μg); Acid pantotenic: 2345,0/303,0 (μg); Piridoxina (B6): 470,0/60,6 (μg); Acid folic: 62,5/8,0 (μg); Cianocobalamina (B12): 1,72/0,22 (μg); Vitamina K: 31,3/4,0 (μg); Inozita: 23,4/3,0 (mg); L-carnitina: 10,2/1,3 (mg); Biotina: 15,6/2,0 (μg); Colina: 50,8/6,6 (mg); Osmolaritate: 290 mOsm/kg.

Sfaturi generale de preparare: -produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;-este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mîncării;-fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;-după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.-se folosește numai lingura-dozator atașată. **Mod de preparare:** Fierbeți apa și răcoriți-o până la temperatura de 40-45 °C. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri de măsură rase cu pulbere, închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă. Răciți conținutul sticlei până la temperatura 37+1°C, verificați temperatura preparatului pe interiorul încheieturii mîinii. O lingură de masă fără vîrf conține aproximativ 4,3 g pulbere. După deschiderea ambalajului, conținutul rams închis ermetic se păstrează nu mai mult de trei săptămâni într-un loc uscat și la temperatura aerului nu mai mare de 20°C.

Schema aproximativă de alimentare.Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative.

Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
6-7 luni	7	210	4-3
7-12 luni	7	210	3-2

O schemă individuală a copilului Dvs o poate stabili medicul pediatru.

Lotul, data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25 °C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or.Volcovisc, reg.Grodnensc, str. Octyabriscaia, 133, Republica Belarus.

Importator în R.Moldova: "FET-AT" SRL, mun. Chișinău, Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10. tel: (022) 35-82-50, +37379559019. fetatmd@gmail.com



Preparat pentru sugari „Bellact ΓA 1+”. Formulă de început Hipoalergenică, pentru alimentație specială preventiv dietetică, pentru sugari de la naștere până la 6 luni. Masa netă: 350g/e.

Indicație: pentru alimentarea mixtă sau artificială copiilor de la vârstă fragedă, pentru scăderea riscului de a dezvolta alergii alimentare de la naștere până la 6 luni, precum și pentru tratamentul alergiilor ușoare.

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: maltodextrină; uleiuri vegetale: oleină de palmier, ulei de rapiță, de porumb, de cocos; proteine din zer parțial hidrolizate; prebiotice; oligolactoză (GOS); oligofructoză (FOS); ulei pentru produse alimentare pentru copii, ce conțin acid docosahexaenoic DHA (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); ulei, cu conținut de acid arahidonic (ARA); substanțe minerale: fosfat de potasiu, lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu; premix de vitamine și aminoacizi: inozitol, L-carnitină, colină, taurină; premix de vitamine: C (L-ascorbat de sodiu), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (retinol acetat), B₁ (tiamină mononitrat), B₂ (riboflavină), B₆ (hidroclorură de piridoxină), K (fitomenadion), B_c (acid folic), D₃ (colicalciferol), E (D- α -tocoferol), B₁₂ (cianocobolamină), D-biotină; premix de substanțe minerale: sulfat de cupru, iodură de potasiu, sulfat de fier, clorură de mangan, selenat de sodiu, sulfat de zinc; premix de nucleotide: citidină-5¹-monofosfat, uridină-5¹-monofosfat, guanozină-5¹-monofosfat, adenzină-5¹-monofosfat, inozină-5¹-monofosfat. **Notă importantă:** Gust specific a formulei de lapte (amărui) se datorează prezenței în compoziție a proteinei hidrolizate.

Declarația nutrițională la 100 g praf/100 ml reconstituit: proteine, g: 10,9/1,4, inclusiv proteine din zer de lapte, % : 100/100; lipide, g: 26,5/3,4; acid linoleic, % din suma acizilor grași: 14/14; acid linoleic, mg: 3800/490; acid α -linoleic, mg: 535,0/69,0; acid linoleic/acid α -linoleic: 7/1/7/1; α -tocoferol/acizi grași nesaturați: 1,5/1,5; acid docozaghecsanic, mg: 53,0/6,8; acid arahidonic, mg: 55,8/7,2; glucide, g: 53,0/6,84; inclusiv maltodextrină, g: 53,0/6,84; GOS, g: 2,79/0,36; FOS, g: 0,31/0,04. Valoarea energetică la 100 g praf / 100 ml amestec preparat kcal/kJ: 500/2093//65/272; cenușă, g: 3,1/0,4; nucleotide, mg: 23,26/3,0; inclusiv citidina-5¹-monofosfat, mg: 5,58/0,72; uridina-5¹-monofosfat, mg: 7,67/0,99; guanozina-5¹-monofosfat, mg: 3,1/0,4; adenzina-5¹-monofosfat, mg: 5,2/0,67; inozina-5¹-monofosfat, mg: 1,71/0,22. Substanțe minerale: calciu, mg: 422,0/54,0; fosfor, mg: 235,0/30,0; calciu/fosfor: 1,8/1,8; potasiu, mg: 515,0/66,0; sodiu, mg: 175,0/22,5; magneziu, mg: 47,0/6,1; fier, mg: 6,25/0,8; zinc, mg: 3,12/0,4; cupru, μ g: 312,0/40,0; mangan, μ g: 47,0/6,1; seleniu, μ g: 19,5/2,5; iod, μ g: 78,0/10,0; cloruri, mg: 390,6/50,0. Vitamine: retinol (A) μ g-echiv: 547,0/70,6; calciferol (D), μ g: 7,8/1,0; tocoferol (E), mg: 6,25/0,8; vitamina K, μ g: 39,1/5,0; acid ascorbic (C), mg: 78,0/10,0; niacina (PP), μ g: 4690,0/605,0; tiamina (B₁), μ g: 547,0/70,6; riboflavina (B₂), μ g: 547,0/70,6; acid pantotenic, μ g: 2345/303,0; piridoxina (B₆), μ g: 390,6/50,0; cianocobalamina (B₁₂), μ g: 1,56/0,2; acid folic (B_c), μ g: 78,0/10,0; biotină, μ g: 15,6/2,0; taurină, mg: 39,1/5,0; inozită, mg: 23,45/3,0; L-carnitină, mg: 11,7/1,5; colină, mg: 58,6/7,6. Osmolaritate, mOsm/kg: 290.

Aceste valori pot avea abateri, caracteristic pentru produsele din materii primă în limitele intervalului.

Schema aproximativă de alimentare. Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative. O schemă individuală a copilului Dvs o poate stabili medicul pediatru.

Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
0-2 săptămâni	3	90	7
3-4 săptămâni	4	120	6
1-2 luni	5	150	6
3-4 luni	6	180	5
5-6 luni	7	210	4-3

Metoda preparării:

1. Fierbeți apa.
2. Răcoriți-o până la temperatura de 40-50 °C.
3. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri de măsură fără vârf cu amestec uscat.
4. Închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă a produsului.
5. Amestecul răciți-l până la temperatura de 37±1 °C.
6. Verificați temperatura produsului gata preparat pe interiorul încheieturii mâinii.

* O lingura de masa fara virf contine aproximativ 4,3 gr de lapte-praf.



Sfaturi generale de preparare:

- produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;
- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;
- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;
- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.
- se folosește numai lingura-dozator atașată.

Data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului.

După deschiderea ambalajul se păstrează în loc uscat nu mai mult de 3 săptămâni la temperatura până la 20°C. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25⁰ C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or.Volcovisc, reg.Grodnensk, str. Octeabriscaia, 133, Republica Belarus. Тел.: (+375 1512) 7-50-50. E-mail: marketing@bellakt.com

Importator în R.Moldova: "FET-AT" SRL, mun. Chișinău, Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10. tel: (022) 35-82-50, +37379559019. fetatmd@gmail.com



Preparat pentru sugari „Bellact ΓA 2+”. Formulă de continuare Hipoalergenică, pentru alimentație specială preventiv dietetică, pentru sugari de la naștere până la 6 luni. Masa netă: 350g/Ē.

Indicație: pentru alimentarea mixtă sau artificială copiilor de la vârstă fragedă, pentru scăderea riscului de a dezvolta alergii alimentare de la naștere până la 6 luni, precum și pentru tratamentul alergiilor ușoare.

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: maltodextrină; uleiuri vegetale: oleină de palmier, ulei de rapiță, de porumb, de cocos; proteine din zer parțial hidrolizate; prebiotice; oligolactoză (GOS); oligofructoză (FOS); ulei pentru produse alimentare pentru copii, ce conțin acid docosahexaenoic DHA (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); ulei, cu conținut de acid arahidonic (ARA); substanțe minerale: fosfat de potasiu, lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu; premix de vitamine și aminoacizi: inozitol, L-carnitină, colină, taurină; premix de vitamine: C (L-ascorbat de sodiu), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (retinol acetat), B₁ (tiamină mononitrat), B₂ (riboflavină), B₆ (hidroclorură de piridoxină), K (fitomenadion), B_c (acid folic), D₃ (colicalciferol), E (D-α-tocoferol), B₁₂ (cianocobolamină), D-biotină; premix de substanțe minerale: sulfat de cupru, iodură de potasiu, sulfat de fier, clorură de mangan, selenat de sodiu, sulfat de zinc; premix de nucleotide: citidină-5¹-monofosfat, uridină-5¹-monofosfat, guanozină-5¹-monofosfat, adenzină-5¹-monofosfat, inozină-5¹-monofosfat. **Notă importantă:** Gust specific a formulei de lapte (amărui) se datorează prezenței în compoziție a proteinei hidrolizate.

Declaratia nutritionala la 100 g praf/100 ml reconstituit: proteine, g: 11,7/1,5, inclusiv proteine din zer de lapte, % : 100/100; lipide, g: 24,0/3,1; acid linoleic, % din suma acizilor grași: 14/14; acid linoleic, mg: 3360/434; acid α-linoleic, mg: 480/62; acid linoleic/acid α-linoleic: 7/1//7/1; docozaghecsanic, mg: 55,0/7,1; glucide, g: 54,3/7,0; inclusiv maltodextrină, g: 54,3/7,0; GOS, g: 2,79/0,36; FOS, g: 0,31/0,04. **Valoarea energetică la 100 g praf / 100 ml amestec preparat kcal/kJ:** 486/2035//63/264; cenușă, g: 3,5/0,45; nucleotide, mg: 23,26/3,0; inclusiv citidina-5¹-monofosfat, mg: 5,58/0,72; uridina-5¹-monofosfat, mg: 7,67/0,99; guanozina-5¹-monofosfat, mg: 3,1/0,4; adenzina-5¹-monofosfat, mg: 5,2/0,67; inozina-5¹-monofosfat, mg: 1,71/0,22. **Substanțe minerale:** calciu, mg: 434,0/56,0; fosfor, mg: 235,0/30,3; calciu/fosfor: 1,85/1,85; potasiu, mg: 547,0/67,7; sodiu, mg: 175,0/22,5; magneziu, mg: 47,0/6,1; fier, mg: 10,9/1,4; zinc, mg: 5,5/0,7; cupru, μg: 547,0/70,5; mangan, μg: 62,5/8,0; seleniu, μg: 19,5/2,5; iod, μg: 78,0/10,0; cloruri, mg: 547,6/70,6. **Vitamine:** retinol (A) μg-echiv: 547,0/70,5; calciferol (D), μg: 7,8/1,0; tocoferol (E), mg: 7,03/0,9; vitamina K, μg: 31,3/4,0; acid ascorbic (C), mg: 78,0/10,0; niacina (PP), μg: 4300,0/555,0; tiamina (B₁), μg: 547,0/70,5; riboflavina (B₂), μg: 625,0/80,6; acid pantotenic, μg: 2345/303,0; piridoxina (B₆), μg: 470,0/60,6; cianocobalamina (B₁₂), μg: 1,72/0,22; acid folic (B_c), μg: 62,5/8,0; biotină, μg: 15,6/2,0; inozită, mg: 23,4/3,0; L-carnitină, mg: 10,2/1,3; colină, mg: 50,8/6,6. Osmolaritate, mOsm/kg: 290.

Aceste valori pot avea abateri, caracteristic pentru produsele din materii primă în limitele intervalului.

Sfaturi generale de preparare:

- produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;
- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;
- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;
- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.
- se folosește numai lingura-dozator atașată.

Schema aproximativă de alimentare. Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative. O schemă individuală a copilului Dvs o poate stabili medicul pediatru.

Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
6-7 luni	7	210	4-3
7-12 luni	7	210	3-2

Metoda preparării:

1. Fierbeți apa.
2. Răcoriți-o până la temperatura de 40-50 °C.
3. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri de măsură fără vârf cu amestec uscat.
4. Închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă a produsului.
5. Amestecul răciți-l până la temperatura de 37±1 °C.
6. Verificați temperatura produsului gata preparat pe interiorul încheieturii mâinii.

* O lingura de masa fara virf contine aproximativ 4,3 gr de lapte-praf.

Data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului.



După deschiderea ambalajul se păstrează în loc uscat nu mai mult de 3 săptămâni la temperatura până la 20°C. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25⁰ C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or. Volcovisc, reg. Grodnensc, str. Octeabriscaia, 133, Republica Belarus. Тел.: (+375 1512) 7-50-50. E-mail: marketing@bellakt.com

Importator în R. Moldova: "FET-AT" SRL, mun. Chișinău, Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10. tel: (022) 35-82-50, +37379559019. fetatmd@gmail.com



„Bellact БЛ”. Produs adecvat pentru alimentația specială a sugarilor, Fără Lactoză, pentru sugari de la naștere până la 12 luni. Masa netă 400g/Е. Pentru copii cu intoleranță la lactoză.

Pentru restabilirea digestiei după diaree. Conține: conținut redus de lactoză, nucleotide, complex de imunonutrienți, acizii grași polinesaturați cu lanț lung, vitamine și microelemente.

Indicație: pentru a fi folosit în dietele terapeutice, în alimentația mixtă sau artificială pentru copiii de la naștere cu deficit primar și, în unele cazuri, deficit secundar de lactază, care au suferit de diaree și cu tulburări digestive funcționale (colici).

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: lapte de vacă degresat, maltodextrină; uleiuri vegetale: oleină de palmier, ulei de rapiță, de porumb, de cocos; concentrat de proteine din zer; prebiotice; ulei, ce conține acid docosahexaenoic (DHA) (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); ulei cu conținut de acid arahidonic (ARA); substanțe minerale: lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu, citrat de sodiu; premix de vitamine: C (L-ascorbat de sodiu), PP (nicotinamidă), D-pantotemat de calciu, A (retinol acetat), B₁ (tiamină mononitrat), B₂ (riboflavină), B₆ (hidroclorură de piridoxină), K (fitomenadion), B_c (acid folic), D₃ (colicalciferol), E (D-α-tocoferol), B₁₂ (cianocobolamină), D-biotină; premix de vitamine și aminoacizi: inozitol, L-carnitină, colină, taurină; premix de substanțe minerale: sulfat de cupru, iodură de potasiu, sulfat de fier, sulfat de mangan, selenat de sodiu, sulfat de zinc; premix de nucleotide: citidină-5-monofosfat, uridină-5-monofosfat, guanozină-5-monofosfat, adenzină-5-monofosfat, inozină-5-monofosfat; cu utilizarea unui preparat enzimatic.

Declarația nutrițională la 100 g praf/100 ml amestec preparat: proteine, g: 10,0/1,3, inclusiv proteine din zer de lapte, %: 60/60, cazeină, %: 40/40; lipide, g: 27,0/3,5, inclusiv acid linoleic, % din suma acizilor grași: 17/17; acid linoleic, mg: 4700/610; acid α-linoleic, mg: 659/85; acid linoleic/acid α-linoleic: 7/1//7/1; acid docozaghecsanic, mg: 52,6/6,78; acid arahidonic, mg: 55,3/7,14; glucide, g: 58,0/7,5; inclusiv maltodextrină, g: 57,9/7,47; lactoză, g: 0,077/0,01. Valoarea energetică la 100 g praf / 100 ml amestec preparat kcal/kJ: 515/2156//66/276; nucleotide, mg: 12,8/1,66; inclusiv citidina-5¹-monofosfat, mg: 1,8/0,23; uridina-5¹-monofosfat, mg: 5,0/0,65; guanozina-5¹-monofosfat, mg: 2,0/0,26; adenzina-5¹-monofosfat, mg: 3,1/0,40; inozina-5¹-monofosfat, mg: 0,9/0,12. Substanțe minerale: calciu, mg: 375,0/48,4; fosfor, mg: 232,0/30,0; ; calciu/fosfor: 1,6/1/6; potasiu, mg: 322,0/41,5; sodiu, mg: 125,0/16,1; potasiu/sodiu: 2,6/2,6; magneziu, mg: 68,0/8,8; fier, mg: 5,0/0,65; zinc, mg: 4,0/0,5; cupru, μg: 450,0/58,0; mangan, μg: 27,0/3,5; iod, μg: 52,0/6,7; seleniu, μg: 14,0/1,8; cloruri, mg: 310,0/40,0; cenușă, g: 2,4/0,31. Vitamine: retinol (A) μg-echiv: 580,0/75,0; calciferol (D), μg: 9,0/1,1; tocoferol (E), mg: 7,0/0,9; acid ascorbic (C), mg: 88,0/11,4; niacina (PP), μg: 4651,0/600,0; tiamina (B₁), μg: 510,0/65,8; riboflavina (B₂), μg: 940,0/121,0; acid pantotenic, μg: 2500,0/322,0; piridoxina (B₆), μg: 512,0/66,0; acid folic (B_c), μg: 73,0/9,4; cianocobalamina (B₁₂), μg: 1,6/0,2; vitamină K, μg: 39,0/5,0; Inozită, mg: 23,2/3,0; L-carnitină, mg: 10,0/1,3; Biotină, μg: 15,5/2,0; Colina, mg: 74,0/9,5; Taurină, mg: 34,8/4,5. Osmolaritate, mOsm/kg: 280.

Aceste valori pot avea abateri, caracteristic pentru produsele din materii primă în limitele intervalului.

Sfaturi generale de preparare:

- produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;
- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;
- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;
- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.
- se folosește numai lingura-dozator atașată.

Metoda preparării:

1. Fierbeți apa.
2. Răcoriți-o până la temperatura de 40-50°C.
3. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri* de măsură fără vârf cu amestec uscat.
4. Închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă a produsului.
5. Amestecul răciți-l până la temperatura de 37±1°C.
6. Verificați temperatura produsului gata preparat pe interiorul încheieturii mâinii.

* O lingura de masa fara virf contine aproximativ 4,3 gr de lapte-praf.



După deschiderea ambalajului, amestecul uscat se păstrează închis nu mai mult de trei săptămâni într-un loc uscat și la temperatura aerului nu mai mare de 20°C.

Schema aproximativă de alimentare. Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative. O schemă individuală a copilului Dvs o poate stabili medicul pediatru.

Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
0 - 2 săptămâni	3	90	7
3 - 4 săptămâni	4	120	6
1 - 2 luni	5	150	6
3 - 4 luni	6	180	5
5 - 7 luni	7	210	4 - 3
7-12 luni	7	210	3 - 2

Data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului. Termen de valabilitate: 24 luni.

A se păstra la temperatura de la +1 până la +25°C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or.Volcovisc, reg.Grodnensc, str. Octeabriscaia, 133, Republica Belarus.

Importator în R.Moldova: „FET-AT” SRL, str.Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10, mun. Chișinău, Moldova.
Tel/fax: (+373) 22-358250; (+373)79559019. e-mail: fetatmd@gmail.com



Preparat pentru sugari „Bellact ΓA 2+”. Formulă de continuare Hipoalergenică, pentru alimentație specială preventiv dietetică, pentru sugari de la naștere până la 6 luni. Masa netă: 350g/€.

Indicație: pentru alimentarea mixtă sau artificială copiilor de la vârstă fragedă, pentru scăderea riscului de a dezvolta alergii alimentare de la naștere până la 6 luni, precum și pentru tratamentul alergiilor ușoare.

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Ingrediente: maltodextrină; uleiuri vegetale: oleină de palmier, ulei de rapiță, de porumb, de cocos; proteine din zer parțial hidrolizate; prebiotice; oligolactoză (GOS); oligofructoză (FOS); ulei pentru produse alimentare pentru copii, ce conțin acid docosahexaenoic DHA (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); ulei, cu conținut de acid arahidonic (ARA); substanțe minerale: fosfat de potasiu, lactat de calciu, citrat de potasiu, clorură de magneziu; premix de vitamine și aminoacizi: inozitol, L-carnitină, colină, taurină; premix de vitamine: C (L-ascorbat de sodiu), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (retinol acetat), B₁ (tiamină mononitrat), B₂ (riboflavină), B₆ (hidroclorură de piridoxină), K (fitomenadion), B_c (acid folic), D₃ (colicalciferol), E (D-α-tocoferol), B₁₂ (cianocobolamină), D-biotină; premix de substanțe minerale: sulfat de cupru, iodură de potasiu, sulfat de fier, clorură de mangan, selenat de sodiu, sulfat de zinc; premix de nucleotide: citidină-5¹-monofosfat, uridină-5¹-monofosfat, guanozină-5¹-monofosfat, adenzină-5¹-monofosfat, inozină-5¹-monofosfat. **Notă importantă:** Gust specific a formulei de lapte (amărui) se datorează prezenței în compoziție a proteinei hidrolizate.

Declarația nutrițională la 100 g praf/100 ml reconstituit: proteine, g: 11,7/1,5, inclusiv proteine din zer de lapte, % : 100/100; lipide, g: 24,0/3,1; acid linoleic, % din suma acizilor grași: 14/14; acid linoleic, mg: 3360/434; acid α-linoleic, mg: 480/62; acid linoleic/acid α-linoleic: 7/1/7/1; docozaghecsanic, mg: 55,0/7,1; glucide, g: 54,3/7,0; inclusiv maltodextrină, g: 54,3/7,0; GOS, g: 2,79/0,36; FOS, g: 0,31/0,04. **Valoarea energetică la 100 g praf / 100 ml amestec preparat kcal/kJ:** 486/2035//63/264; cenușă, g: 3,5/0,45; nucleotide, mg: 23,26/3,0; inclusiv citidina-5¹-monofosfat, mg: 5,58/0,72; uridina-5¹-monofosfat, mg: 7,67/0,99; guanozina-5¹-monofosfat, mg: 3,1/0,4; adenzina-5¹-monofosfat, mg: 5,2/0,67; inozina-5¹-monofosfat, mg: 1,71/0,22. **Substanțe minerale:** calciu, mg: 434,0/56,0; fosfor, mg: 235,0/30,3; calciu/fosfor: 1,85/1,85; potasiu, mg: 547,0/67,7; sodiu, mg: 175,0/22,5; magneziu, mg: 47,0/6,1; fier, mg: 10,9/1,4; zinc, mg: 5,5/0,7; cupru, μg: 547,0/70,5; mangan, μg: 62,5/8,0; seleniu, μg: 19,5/2,5; iod, μg: 78,0/10,0; cloruri, mg: 547,6/70,6. **Vitamine:** retinol (A) μg-echiv: 547,0/70,5; calciferol (D), μg: 7,8/1,0; tocoferol (E), mg: 7,03/0,9; vitamina K, μg: 31,3/4,0; acid ascorbic (C), mg: 78,0/10,0; niacina (PP), μg: 4300,0/555,0; tiamina (B₁), μg: 547,0/70,5; riboflavina (B₂), μg: 625,0/80,6; acid pantotenic, μg: 2345/303,0; piridoxina (B₆), μg: 470,0/60,6; cianocobalamina (B₁₂), μg: 1,72/0,22; acid folic (B_c), μg: 62,5/8,0; biotină, μg: 15,6/2,0; inozită, mg: 23,4/3,0; L-carnitină, mg: 10,2/1,3; colină, mg: 50,8/6,6. Osmolaritate, mOsm/kg: 290.

Aceste valori pot avea abateri, caracteristic pentru produsele din materii primă în limitele intervalului.

Sfaturi generale de preparare:

- produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;
- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;
- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;
- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.
- se folosește numai lingura-dozator atașată.

Schema aproximativă de alimentare. Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative. O schemă individuală a copilului Dvs o poate stabili medicul pediatru.

Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
6-7 luni	7	210	4-3
7-12 luni	7	210	3-2

Metoda preparării:

1. Fierbeți apa.
2. Răcoriți-o până la temperatura de 40-50 °C.
3. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri de măsură fără vârf cu amestec uscat.
4. Închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă a produsului.
5. Amestecul răciți-l până la temperatura de 37±1 °C.
6. Verificați temperatura produsului gata preparat pe interiorul încheieturii mâinii.

* O lingura de masa fara virf contine aproximativ 4,3 gr de lapte-praf.

Data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului.



După deschiderea ambalajul se păstrează în loc uscat nu mai mult de 3 săptămâni la temperatura până la 20°C. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25⁰ C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or.Volcovisc, reg.Grodnensk, str. Octeabriscaia, 133, Republica Belarus. Тел.: (+375 1512) 7-50-50. E-mail: marketing@bellakt.com

Importator în R.Moldova: "FET-AT" SRL, mun. Chișinău, Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10. tel: (022) 35-82-50, +37379559019. fetatmd@gmail.com



Preparat pentru sugari „Bellact 0-12 PLUS”. Formulă de început și de continuare pentru alimentația specială a sugarilor, începând de la naștere, atunci când nu sunt alăptați, până la vârsta de 12 luni. Masa netă: 400 g/Ē.

Aviz important! Pentru copiii sugari preferențială este alimentația la sân. În cazul necesității folosirii formulelor în alimentația sugarilor, consultați în prealabil medicul pediatru.

Formulă de început și de continuare pentru sugari de la naștere până la 12 luni PLUS poate fi folosită pentru prepararea terciurilor și a altor produse complementare.

Ingrediente: lapte de vacă degresat, lactoza, uleiuri vegetale: oleină de palmier, de rapiță, de porumb, de cocos; maltodextrină; concentrat de proteine din zer; ulei, ce conține acid docozahexaenic (DHA) (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); prebiotice: oligofruктоza (FOS); oligogalactoza (GOS), substanțe minerale: lactat de calciu, clorură de magneziu, citrat de potasiu, citrat de sodium; premix de minerale: sulfat de fier, sulfat de zinc, sulfat de cupru, clorură de mangan, selenit de sodium, iodură de potasiu; vitamine: C (L- acid ascorbic), PP (nicotinamidă), D-pantotenat de calciu, A (retinol palmitat), B1 (hidroclorura de tiamină), B2 (riboflavină), B6 (hidroclorură de piridoxină), B_c (acid folic), vitamină K (fitomenadion), D3 (colecalfiferol), B12 (cianocobalamina), D-biotină; inozită; L-carnitină; taurină; premix de nucleotide: citidina-5¹-monofosfat, uridina-5¹-monofosfat, guanozina-5¹-monofosfat, adenzina-5¹-monofosfat, inozina-5¹-monofosfat.

Declaratia nutritionala la 100 g praf/100 ml amestec preparat: proteine, g: 10,9/1,4, inclusiv proteine din zer de lapte, %: 60/60; cazeină, %: 40/40; lipide, g: 26,5/3,4; acid linoleic, % din suma acizilor grași: 14,0/14,0; acid linoleic, mg: 3800/490; acid α-linoleic, mg: 535,0/69,0; acid linoleic/acid α-linoleic: 7/1/7/1; α-tocoferol/acizi grași nesaturați: 1,5/1,5; acid docosahexaenoic, mg: 53,0/6,8; glucide, g: 56,2/7,3; inclusiv lactoză, % din cantitatea totala a carbohidrați: 71/71; lactoză, g: 40,0/5,2; maltodextrină, g: 16,2/2,1; GOS, g: 0,72/0,09; FOS, g: 0,08/0,01. **Valoarea energetică la 100 g praf/100 ml amestec preparat, kcal/kJ:** 509/2131/66/276; cenușă, g: 3,1/0,4; nucleotide, mg: 8,7/1,12, inclusiv citidin-5¹-monofosfat, mg: 2,1/0,27; uridin-5¹-monofosfat, mg: 2,9/0,37; guanozina-5¹-monofosfat, mg: 1,2/0,15; adenzina-5¹-monofosfat, mg: 1,9/0,25; inozina-5¹-monofosfat, mg: 0,6/0,08. **Substanțe minerale:** calciu, mg: 422,0/54,0; fosfor, mg: 235,0/30,0; calciu/fosfor: 1,8/1,8; potasiu, mg: 515,0/66,0; sodiu, mg: 175,0/22,5; fier, mg: 6,25/0,8; zinc, mg: 3,12/0,4; magneziu, mg: 47,0/6,1; cupru, μg: 312,0/40,0; mangan, μg: 47,0/6,1; iod, μg: 78,0/10,0; seleniu, μg: 19,5/2,5; cloruri, mg: 390,6/50,0. **Vitamine:** retinol (A), μg-echiv; 547,0/70,6; calciferol (D), μg: 7,8/1,0; tocoferol (E), mg: 6,25/0,8; acid ascorbic (C), mg: 78,0/10,0; niacină (PP), mg: 4,69/0,605; tiamină (B₁), mg: 0,547/0,071; riboflavina (B₂), mg: 0,547/0,071; acid pantotenic, mg: 2,345/0,303; piridoxina (B₆), mg: 0,391/0,05; acid folic (B_c), μg: 78,0/10,0; cianocobalamina (B₁₂), μg: 1,56/0,2; vitamina K, μg: 39,1/5,0; inozită, mg: 29,46/3,8; L-carnitina, mg: 11,7/1,5; biotină, μg: 10,1/1,3; taurină, mg: 39,1/5,0; colină, mg: 58,6/7,6. Osmolaritate, mOsm/kg: 290.

Aceste valori sunt medii, pot avea abateri, caracteristice pentru produsele din materii primă în limitele intervalului.

Notă importantă: Nu înlocuiri aceasta formulă de început și continuare pentru sugari, fără consultarea medicului.

Sfaturi generale de preparare:

- produsul trebuie preparat nemijlocit înainte de fiecare alimentare;
- este obligatorie spălarea mâinilor înainte de prepararea mâncării;
- fierbeți în decurs de 3-5 minute toată vesela destinată preparării produsului și alimentării copilului;
- după ce a fost luată cantitatea necesară de amestec uscat, ambalajul se închide ermetic.
- se folosește numai lingura-dozator atașată.

Metoda preparării:

1. Fierbeți apa.
2. Răcoriți-o până la temperatura de (40-50) °C.
3. Într-o sticlă curată turnați 90 ml de apă, adăugați trei linguri* de măsură fără vârf cu amestec uscat.
4. Închideți sticlă și agitați-o până la dizolvarea completă a produsului.
5. Amestecul răciți-l până la temperatura de (37±1) °C.
6. Verificați temperatura produsului gata preparat pe interiorul încheieturii mâinii.

* O lingura de masa fara virf contine aproximativ 4,3 gr de lapte-praf.

Schema aproximativă de alimentare:

Datele privind frecvența și volumul alimentației sunt orientative. O schemă individuală a copilului Dvs-o poate stabili medicul pediatru.



Vârsta copilului	Numărul de linguri de măsură	Volumul apei, ml	Numărul de alimentări în 24 ore
0-2 săptămâni	3	90	7
3-4 săptămâni	4	120	6
1-2 luni	5	150	6
3-4 luni	6	180	5
5-7 luni	7	210	4-3
7-12 luni	7	210	3-2

După deschiderea ambalajului, conținutul ramaș închis ermetic se păstrează nu mai mult de trei săptămâni într-un loc uscat și la temperatura aerului nu mai mare de 20°C.

Lotul, data fabricării este indicată pe partea inferioară a ambalajului. Termen de valabilitate: 24 luni. A se păstra la temperatura de la +1 până la +25 °C și umiditatea relativă a aerului nu mai mare de 85%.

Producător: OAO Volcovisc «Bellact», 231900 or. Volcovisc, reg. Grodnensc, str. Octyabriscaia, 133, Republica Belarus.

Importator în R. Moldova: "FET-AT" SRL, mun. Chișinău, Tudor Vladimirescu 12/2 ap 10. tel: (022) 35-82-50, +37379559019. fetatmd@gmail.com

