

Specificații tehnice (Anexa nr.22)

Numărul procedurii de achiziție Mtender ID [ocds-b3wdp1-MD-1779353742990](#) din 21.05.2026

Denumirea procedurii de achiziție: **Amestec lactat uscat pentru copii cu vârsta 0-12 luni**

Denumirea bunurilor/seviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Amestec lactat uscat pentru copii vârsta 0 12 luni	Bellakt 0-12 Plus, m.c. "Bellakt". Preparat pentru sugari. 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/€. »	Republica Belarus	OAO Volcovisc «Bellakt», 231900 or.Volcovisc, reg.Grodnensc, str. Octyabriscaia, 133, Republica Belarus www.bellakt.com	Amestec lactat uscat adaptat, maximal apropiat de laptele matern pentru alimentația copiilor cu vârsta 0-12 luni . Indicatorii (HG RM Nr. 338 din 11.05.2021 și HG RM nr.516 din 27.04.2016) ambalat în cutie separată de pînă la 1 kg. Termenul de valabilitate nu mai mic de 24 luni	Bellakt 0-12 Plus, m.c. "Bellakt". Preparat pentru sugari. 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/€. 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 docozaghecaenic (DHA) (ulei de pește rafinat, amestec de tocoferoli, palmitat de ascorbil); prebiotice: oligofructoza (FOS); oligogalactoza (GOS), substanțe minerale: lactat de calciu, clorură de magneziu, citrat de potasiu, citrat de sodiu; premix de minerale: sulfat de fier, sulfat de zinc, sulfat de cupru, clorură de mangan, selenit de sodiu, 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 ₁₂ (cianocobalamina), D-biotină; inozită; L-carnitină; taurină; premix de nucleotide: citidina-5 ¹ -monofosfat, uridina-5 ¹ -monofosfat, guanozina-5 ¹ -monofosfat, adenzina-5 ¹ -monofosfat, inozina-5 ¹ -monofosfat. Declarația nutrițională 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, inclusiv acizi grași saturați -5,2g, acizi grași mononesaturate – 6,0g, acizi grași polinesaturați – 2,4g; 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-tocoferyl/acizi grași nesaturați: 1,5/1,5; acid docosahexaenoic, mg: 53,0/6,8; carbohidrați, g: 56,2/7,3; inclusiv lactoză, % din cantitatea totală a carbohidraților: 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-5 ¹ -monofosfat, mg: 2,1/0,27; uridin-5 ¹ -monofosfat, mg: 2,9/0,37; guanozina-5 ¹ -monofosfat, mg: 1,2/0,15; adenzina-5 ¹ -monofosfat, mg: 1,9/0,25; inozina-5 ¹ -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 (Bc), 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.	HG RM Nr. 338 din 11.05.2021 și HG RM nr.516 din 27.04.2016

Ofertantul: SC „FET-AT” SRL Adresa: mun.Chișinău, str.Tudor Vladimirescu 12/2 -10

Semnat: _____ Numele, Prenumele: BÎZGU Alexandr În calitate de: administrator