

## Specificații tehnice

**Numărul procedurii de achiziție** Mtender ID ocds-b3wdp1-MD-1777446290725 din 29 aprilie 2026

**Obiectul achiziției:** Diverse produse alimentare pentru II-jum. 2026

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Denumirea Modelului bunului	Țara de origine	Producător	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	
113	Formule curative p/u alimentația copiilor de la naștere	NAN OPTIPRO 1, m.c. "Nestle"	FRANȚA	Nestlé France S.A.S., 14 rue des Fabrique s, 02450 Boué, Franța	<b>Lapte de creștere instant cu 5 HMO și probioticul L.reuteri pentru alimentația sugarilor de la naștere. OPTIPRO - tehnologie unică de optimizare a proteinelor. 5 HMO COMPLEX: (2'-FL, DFL, LNT, 6'-SL, 3'-SL) - oligozaharide identice sctructural cu cele din laptele matern nu e obținute din laptele matern. L.reuteri culturi similar cu cele care se găsesc și în laptele matern. INGREDIENTE: zer demineralizat, lapte degresat, uleiuri vegetale, minerale, vitamine.</b>	<b>Masa netă:</b> 800 g INGREDIENTE: zer demineralizat, lapte degresat, uleiuri vegetale (ulei de floarea soarelui cu conținut ridicat de oleic, ulei de rapiță, ulei de floarea soarelui, ulei de Mortierella alpina), lactoză, lapte praf degresat, minerale (citrați de calciu, citrat de potasiu, hidroxid de potasiu, clorură de magneziu, clorură de potasiu, clorură de sodiu, fosfați de sodiu, sulfat feros, sulfat de zinc, sulfat cupric, sulfat de mangan, iodură de potasiu, selenat de sodiu), amestec 2'-fucozil-lactoză/difucozil-lactoză (2'-FL/DFL) (conține lactoză), lacto-N-tetraoză (LNT) (conține lactoză), ulei din microalga Schizochytrium sp., emulsifiant lecitină din soia, vitamine (C, E, B3, B5, B1, A, B2, B6, acid folic, K, D, biotina, B12), L-fenilalanină, colină, sare de sodiu 6'-sialillactoză (6'-SL) (conține lactoză), sare de sodiu 3'-sialillactoză (3'-SL) (conține lactoză), taurină, L-histidina, inositol, nucleotide (citidină, uridina, adenzină, guanozină), L-carnitina, proteine din zer, culturi de Limosilactobacillus reuteri*. *Culturi de Limosilactobacillus reuteri DSM17938 sub licență BioGaia AB. Declarație nutrițională per 100 g lapte praf/100 ml amestec preparat: Valoarea energetică: 2171/280 kJ; Calorii: 519/67 kcal; Grăsimi: 27,6/3,6 g, din care acizi	HG Nr. 179 din 27.02.2018

						<p>grași saturați 2,5/0,3 g; Acid linoleic (Omega 6): 4300/555 mg; Acid <math>\alpha</math>-linolenic (Omega 3): 380/49 mg;DHA: 130/17 mg; ARA: 130/17 mg; Glucide: 57,5/7,4 g, din care zaharuri: 57,5/7,4 g, din care lactoză: 57,5/7,4 g; Fibre: 1,19/0,15 g; 2'-FL (HMO):0,68/0,09 g; DFL (HMO) 0,09/0,01 g; LNT (HMO): 0,23/0,03 g; 6'-SL (HMO): 0,11/0,01 g; 3'-SL (HMO): 0,08/0,01 g; Proteine: 9,6/1,2 g; Vitamina A:470/60,6 <math>\mu</math>g ER; Vitamina D: 12/1,5 <math>\mu</math>g; Vitamina E: 14/1,8 mg; Vitamina K: 37/4,8 <math>\mu</math>g;Vitamina C: 94/12 mg; Vitamina B1 (Tiamină): 0,60/0,08 mg; Vitamina B2 (Riboflavină):1,4/0,18 mg; Niacina: 4,0/0,52 mg; Vitamina B6: 0,30/0,04 mg; Folat: 150/19,4 <math>\mu</math>g EFD;Vitamina B12: 1,7/0,22 <math>\mu</math>g; Biotină: 12,4/1,6<math>\mu</math>g; Acid pantotenic (B5): 4,2/0,54 mg; Sodiu:165/21 mg; Potasiu: 660/85,2 mg; Cloruri: 390/50,3 mg; Calciu: 330/42,6 mg; Fosfor: 185/23,9 mg;Magneziu: 44,0/5,68 mg; Fier: 5,2/0,67 mg; Zinc: 3,7/0,48 mg; Cupru: 0,40/0,05 mg; Mangan:0,13/0,02 mg; Fluor: &lt;0,06/&lt;0,01 mg; Seleniu: 26/3,4 <math>\mu</math>g; Iod: 105/13,5 <math>\mu</math>g; Colina: 160/21 mg;Inositol: 75/9,7 mg; Carnitina: 9,5/1,2 mg; Taurina 32/4,1mg; Nucleotide: 15/1,9mg. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui durabilitatea solicitata de autoritatea contractantă .</p>	
114	Formule curative p/u alimentația copiilor de la 6 luni	<b>NAN OPTIPRO 2, m.c. "Nestle"</b>	ELVEȚIA	Nestlé Suisse S.A.,Entr e-deux-Villes, CH-1800, Vevey,	<b>Lapte de creștere instant cu 5 HMO și probioticul L.reuteri pentru alimentația copiilor de vîrstă mică de la 6 luni.OPTIPRO - tehnologie unica de optimizare a proteinelor. 5 HMO COMPLEX: (2'-FL, DFL, LNT, 6'-SL, 3' SL) - oligozaharide identice sctural cu cele din laptele matern nu e obținute din laptele matern. L.reuteri culturi similare cu cele care se găsesc și</b>	<b>Masa netă:</b> 800 g Lapte de creștere instant cu 5 HMO și probioticul L.reuteri pentru alimentația copiilor de vîrstă mică de la 6 luni.OPTIPRO - tehnologie unica de optimizare a proteinelor. 5 HMO COMPLEX: (2'-FL, DFL, LNT, 6'-SL, 3'-SL) - oligozaharide identice sctural cu cele din laptelematern nu e obținute din laptele	HG Nr. 179 din 27.02.2018

				Elveția	<p><b>în laptele matern. INGREDIENTE:</b>  <b>Lapte degresat, lactoză, proteine din zer demineralizat, uleiuri vegetale, minerale, ulei din microalga Schizochytrium, vitamine.</b></p>	<p>matern. L.reuteri culturi similare cu cele care se găsesc și în laptele matern.  INGREDIENTE: Lapte degresat, lactoză, proteine din zer demineralizat, uleiuri vegetale (floarea soarelui cu conținut ridicat de acid oleic, ulei de rapiță, floarea soarelui), minerale (citrați de calciu, fosfați de sodiu, citrat de potasiu, clorură de potasiu, clorură de magneziu, fosfați de potasiu, sulfat feros, sulfat de zinc, sulfat cupric, sulfat de mangan, iodură de potasiu, selenat de sodiu), emulsifiant (lecitină din soia), ulei din microalga Schizochytrium sp., corector de aciditate acid citric, L-fenilalanină, amestec 2'-fucozil-lactoză/difucozil-lactoză (2'-FL/DFL) (conține lactoză), vitamine (C, E, B3, B5, B1, A, B2, B6, acid folic, K, D, biotina, B12), lacto-N-tetraoză (LNT) (conține lactoză), L-leucina, L-isolecina, sare de sodiu 3'sialil-lactoză (3'-SL) (conține lactoză), L-triptofan, sare de sodiu 6'sialil-lactoză (6'-SL) (conține lactoză), L-histidina, culturi de Limosilactobacillus reuteri*. *Culturi de Limosilactobacillus reuteri DSM17938 sub licență BioGaia AB.  Declarație nutrițională per 100 g lapte praf/100 ml/amestec preparat: Valoarea energetică: 2095/281 kJ; Calorii: 500/67 kcal; Grăsimi: 24,2/3,2 g; din care acizi grași saturați 2,4/0,3 g; Acid linoleic (Omega 6): 3800/510 mg; Acid α-linolenic (Omega 3): 340/46 mg, DHA 125/17 mg, Glucide: 61,9/8,3 g, din care zaharuri: 61,9/8,3 g, din care lactoză: 61,9/8,3 g, Fibre: 0,37/0,05 g, 2'-FL (HMO): 0,197/0,026 g; DFL (HMO) 0,028/0,004 g; LNT (HMO) 0,066/0,009 g; 6'-SL (HMO) 0,035/0,005 g; 3'-SL (HMO) 0,047/0,006 g; Proteine: 8,5/1,1 g; Vitamina A: 460/61,7 μg ER; Vitamina D: 13/1,7 μg; Vitamina E</p>	
--	--	--	--	---------	---	---	--

					12/1,5 mg $\alpha$ -ET, Vitamina K: 39/5,2 $\mu$ g; Vitamina C: 85/11 mg; Vitamina B1 (Tiamină): 0,50/0,07 mg; Vitamina B2 (Riboflavină): 1,1/0,15 mg; Niacina: 4,0/0,54 mg; Vitamina B6: 0,30/0,04 mg; Folato: 155/20,8 $\mu$ g EFD; Vitamina B12: 1,2/0,16 $\mu$ g; Biotină: 13/1,7 $\mu$ g, Acid pantotenic (B5): 3,2/0,43 mg; Sodiu: 255/34 mg; Potasiu: 667/89,4 mg; Cloruri: 360/48,3 mg; Calciu: 490/65,7 mg; Fosfor: 300/40,2 mg; Magneziu: 32,0/4,29 mg; Fier: 6,6/0,89 mg; Zinc: 3,6/0,48 mg; Cupru: 0,40/0,05 mg; Mangan: 0,18/0,02 mg; Fluor: <0,06/0,01 mg; Seleniu: 25/3,4 $\mu$ g; Iod: 105/14,1 $\mu$ g. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui durabilitatea solicitata de autoritatea contractantă .		
115	Formule curative p/u alimentația copiilor de la naștere	<b>Pre NAN, m.c. "Nestle"</b>	GERMANIA	Nestlé Deutschland AG, DE-60528, Lyoner Str. 23, Frankfurt am Main, Germania. Fabrica din Biessenhofen DE – 87640, Fussener Str. 1,	<b>Formulă de lapte praf instant de început pentru alimentația sugarilor de la naștere. Aliment destinat unor scopuri medicale speciale, pentru regi-mul dietetic al sugarilor cu greutate mică la naștere și prematuritate.</b> <b>INGREDIENTE: lactoză, 26400 uleiuri vegetale, minerale, vitamine, colină, inozitol, L arginina, taurina, L-carnitina.</b>	Masa netă: 400 g INGREDIENTE: lactoză, uleiuri vegetale (floarea soarelui, palmier bogat în $\beta$ -palmitat, cocos, rapiță cu conținut scăzut de acid erucic, floarea soarelui cu conținut ridicat de acid oleic și de Mortierella alpina bogat în ARA), maltodextrină, izolat de proteine hidrolizate din zer, concentrat de proteine hidrolizate din zer, trigliceride cu lant mediu (MCT), minerale (glicerofosfat de calciu, citrat de potasiu, citrat de sodiu, clorură de magneziu, clorură de potasiu, clorură de calciu, sulfat feros, sulfat de zinc, sulfat cupric, iodură de potasiu, sulfat de mangan, selenat de sodiu), ulei de pește, , vitamine (C, E, A, B5, B3, D, K, B1, B2, B6, acid folic, B12 și biotina), colină, inozitol, L-arginina, taurina, L-carnitina. Valoarea nutritivă per 100 ml amestec preparat : Valoarea energetică 73/306 kcal/kJ, Grăsimi: 3,8 g, dintre care acizi grași saturați: 1,6g; Acid linoleic: 691mg; Acid alfa-linolenic: 60mg, Acid arahidonic	HG Nr. 179 din 27.02.2018

				Germani a.	(ARA): 18mg, Acid docosahexaenoic (DHA): 18mg, Proteine: 2,0g, Carbohidrați: 7,7g, dintre care zaharuri 5,5g, Vitamina A: 68μg echiv. retinolului, Vitamina D: 1,8μg, Vitamina E: 0,9mg, Vitamina K: 4,3μg, Vitamina C: 17mg, Vitamina B1: 0,06mg, Vitamina B2: 0,16mg, Niacină PP: 0,5 mg, Vitamina B6: 0,04mg, Acid folic: 16μg, Vitamina B12: 0,2μg, Biotină: 1,3μg, Acid pantotenic: 0,5mg, Sodiu: 36mg, Potasiu: 84mg, Cloruri: 55mg, Calciu: 82mg, Fosfor: 50mg, Magneziu: 6,8mg, Fier: 0,8mg, Zinc: 0,9mg, Cupru: 0,06mg, Mangan: 0,02mg, Flor: 0,009mg, Seleniu: 4,5μg, Crom: 4,3μg, Molibden: 4,3μg, Iod: 17μg, Colină: 24mg, Izonitol: 19mg, Carnitină: 2,9mg, Taurină: 4,3mg. Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui durabilitatea solicitata de autoritatea contractantă .	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Chilaru Angela

În calitate de directoare calitate produse/servicii

Ofertantul: SH „HENDRIX BAIL” SRL Adresa: mun.Chișinău, str.Bucuriei, 1/2