

# GANCHEV 1 SYNBIOTIC

**СЪСТАВКИ:** Деминерализирана суроватка на прах, обезмаслено мляко на прах, палмово масло, кокосово масло, малтодекстрин, **галакто-олигозахариди**, соево масло, царевично масло, **рибено масло** (източник на докозахексаенова киселина), масло от *Mortierella Alpina* (източник на арахидонова киселина), калциеви соли на ортофосфорната киселина, фрукто-олигозахариди, калиев хлорид, витамини (L-аскорбинова киселина, DL-алфа-токоферол ацетат, никотинамид, D-пантотенат калций, рибофлавин, ретинилацетат, пиридоксин хидрохлорид, тиамин хидрохлорид, фолиева киселина, филохинол, D-биоцинол, D-биоцин, холекалциферол, цианокобаламин), холин битартрат, натриев хлорид, таурин, концентрат от бифидобактерии (*B. Lactis*), емулгатор (**соев лецитин**), нуклеотиди (цитидин-5'-монофосфорна киселина, уридин-5'-монофосфатна динатриева сол, аденозин-5'-монофосфорна киселина, гуанозин-5'-монофосфатна динатриева сол, инозин-5'-монофосфатна динатриева сол), инозитол, магнезиев хлорид, железен сулфат, цинков сулфат, L-карнитин, антиоксидант (аскорбил палмитат), меден сулфат, антиоксидант (лимонена киселина), калиев йодид, манганов хлорид, натриев селенит

**Информация за алергени: съдържа соя, мляко, риба**

**Не съдържа:**

- ГМО
- Овкусители
- Консерванти
- Оцветители
- Изкуствени добавки
- Глутен

**Хранителен състав:**

Хранителна стойност за	Опаковка	за 100 g	за 100 ml
Енергийна стойност	kJ/kcal	2122/507	280/67
<b>Мазнини</b>	g	27.5	3.6
Наситени мастни киселини	g	14.2	1.9
Ненаситени мастни киселини	g	7.4	0.9
Полиненаситени мастни киселини	g	5.9	0.8
Линолова киселина	mg	5300	700
α-линолова киселина	mg	420	60
Арахидонова киселина	mg	58	7.7
Докозахексаенова киселина	mg	127	17
<b>Въглехидрати</b>	g	53	7
Захар*	g	43.5	5.7
<b>Пребиотици</b>	g	3	0.4
Галакто-олигозахариди	g	2.7	0.36
Фрукто-олигозахариди	g	0.3	0.04
<b>Белтъчини</b>	g	10.3	1.36
Суроватъчен протеин	g	6.2	0.82
Казеин	g	4.1	0.54
<b>Сол**</b>	g	0.4	0.05
<b>Витамини:</b>			

Витамин А	μg-RE	490	65
Витамин D	μg	10.8	1.43
Витамин Е	mg α-TE	8	1.1
Витамин К	μg	32	4.2
Тиамин	mg	0.43	0.06
Рибофлавин	mg	1.3	0.17
Витамин В6	mg	0.43	0.06
Витамин В12	μg	1.5	0.2
Ниацин	mg	4.2	0.55
Фолиева киселина	μg	150	20
Пантотенова киселина	mg	2.7	0.35
Витамин С	mg	65	9
Биотин	μg	14	1.8
<b>Минерали:</b>			
Натрий	mg	160	21
Калий	mg	490	65
Мед	mg	0.42	0.06
Магнезий	mg	45	5.9
Желязо	mg	4.2	0.6

Цинк	mg	4.2	0.6
Манган	mg	0.04	0.005
Калций	mg	420	55
Фосфор	mg	276	36
Йод	µg	95.5	12.6
Хлориди	mg	382	50
Селен	µg	19	2.5
Флуориди	µg	<500	<70
Холин	mg	159	21
L-карнинин	mg	8.5	1.1
Инозитол	mg	26	3.4
Таурин	mg	34	4.5
Нуклеотиди	mg	24	3.2
Бифидобактерии	КоЕ/g	10 <sup>6</sup>	1.3*10 <sup>5</sup>
Средно за приготвени 100 ml (13.2 g + 90 ml вода)			
* от лактоза			
** Сол = натрий x 2.5			

## Препоръчителни инструкции за приготвяне

1. Измийте добре ръцете си, преди да пригответе млечната формула.
2. Стерилизирайте всички прибори и съдове, необходими за приготвянето и даването на млечната формула.
3. Кипнете питейната вода, охладете я до 37-40°C и налейте в бутилката количество съгласно режима на хранене.
4. Добавете необходимото количество млечна формула с мерителната лъжица (равна) - съгласно режима на хранене.
5. Разклатете добре бутилката, докато млечната формула се разтвори напълно.
6. Проверете температурата на готовата млечна формула, като капнете няколко капки на вътрешната страна на китката си.

## Режим на хранене

Възраст на бебето	Количество вода	Брой мерителни лъжици	Брой хранения за деня
0-9 дни (за бебета с тегло под 3,2 kg)	60 ml	2	7
0 месеца	90 ml	3	6
1 месец	120 ml	4	6
2 месеца	120 ml	4	6
3 месеца	150 ml	5	6
4 месеца	150 ml	5	5
5 месеца	180 ml	6	4

Една равна мерителна лъжица съдържа ~ 4.4 g суха формула

## Условия за съхранение

Неотворената опаковка се съхранява на температура от 0°C до +25°C при относителна влажност на въздуха не повече от 75%. След отварянето на вътрешната опаковка продуктът трябва да се

съхранява не повече от 3 седмици на сухо и хладно място. Не съхранявайте в хладилник. Опаковано в защитна атмосфера.