

6- Soy Formula



Accounts for **~25% of formula sales** in the U.S.

Often used by **strict vegan families** to avoid animal protein

AAP guidelines:

Use **only** for infants with **galactosemia** or **congenital lactase deficiency**

Safe and effective alternative to cow's milk-based formulas (AAP)

No proven advantage over cow's milk formulas

Situations Where Soy Formula Is Not Beneficial



Healthy infants with acute gastroenteritis **without documented lactose intolerance**

Infants with colic

Prevention of allergy in healthy or high-risk infants

Infants with cow's milk protein-induced enteropathy or enterocolitis

Indications for Soy-Based Infant Formula



Infants with galactosemia (rare metabolic disorder) or **hereditary lactase deficiency**

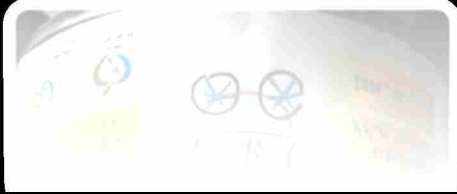
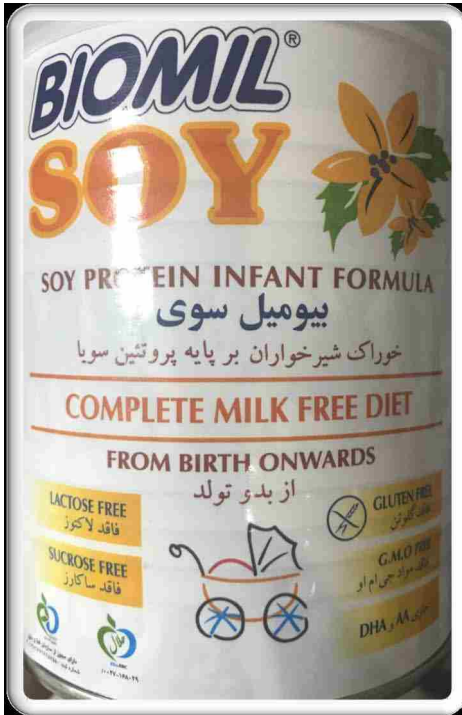
Infants of parents seeking a vegetarian diet for their full-term baby

Infants with IgE-mediated allergy to cow's milk protein

Soy Protein and Phytoestrogens



Contains **phytoestrogens** and **isoflavones**
Shown to have **estrogenic effects in animals**
Early concerns about **potential hormonal effects** on
growing infants





اطلاعات تغذیه‌ای
NUTRITIONAL INFORMATION

Major nutrients	Per 100 g	Per 100 ml	Per 100 kcal
Energy	kcal 512	65.5	100
	KJ 2150	775	420
Protein	g 11	1.4	1.7
Whey/casein	g 61 / 40		
Fat	g 27	3.4	5.2
Carbohydrates	g 53.4	7.1	10.8
Lactase	g 53.4	7.1	10.8
Mositure	g 2.5		

Minerals

Minerals	g	2.2	0.3	0.4
Sodium	mg	150	19.2	29.3
Potassium	mg	520	66.6	101.5
Chloride	mg	300	38.4	56.5
Calcium	mg	350	44.8	68.3
Phosphorus	mg	190	24.3	37.1
Magnesium	mg	40	5.1	7.8
Iron	mg	5.8	0.7	1.1
Zinc	mg	4.5	0.5	0.8
Copper	µg	350	44.8	68.3
Iodine	µg	70	9	13.6
Selenium	µg	7	0.9	1.3
Manganese	µg	60	7.7	11.7

Vitamins

Vitamin	IU	1831	234.4	357.6
Vitamin D	µg	8.5	1.1	1.6
Vitamin B1	µg	450	57.6	87.8
Vitamin B2	µg	800	102.4	156.2
Vitamin B5	mg	3	0.38	0.5
Vitamin B6	µg	450	57.6	87.8
Vitamin B12	µg	1.5	0.2	0.3
Biotin	µg	15	1.9	2.9
Folic Acid	µg	80	10.2	15.6
Niacin	mg NE	6	0.7	1.1
Vitamin C	mg	80	10.2	15.6
Vitamin E	µg	35	4.5	6.8
Vitamin K	mg TE	8	1	1.5

Others

Others	mg	21.5	2.7	4.2
Inositol	mg <td>30</td> <td>3.8</td> <td>5.8</td>	30	3.8	5.8
Choline	mg <td>60</td> <td>7.7</td> <td>11.7</td>	60	7.7	11.7
L-Carnitine	mg <td>10</td> <td>1.3</td> <td>1.9</td>	10	1.3	1.9
Inositol Acid	g	5.6	0.7	1.1
α-Linolenic Acid	g	0.5	0.07	0.1

Ingredients: Skimmed Milk, Demineralized Whey Powder, Oils, Lactose, Vitamins, Minerals, Choline, Taurine, Inositol, L-carnitine, Ascorbyl Palmitate, Soy Lecithin

ALLERGY ADVICE: Contains milk and soy



بیمایر اسلمه (م) برای شیر خوار هیچ غذای بهتر از شیر مادر نیست.
Breast milk is the best food for your baby

لاکتومیل ۱ شیر خشک تکمیلی مخصوص شیر خواران ۶ تا ۱۲ ماهگی به شما است.
لاکتومیل ۲ مکمل غذای گاوین بوده و از نوعی که به دقت انتخاب شده تا همه گرفته است.
لاکتومیل ۲ ستون همه ویتامین ها و مواد معدنی می باشد که به رشد کودک شما کمک می کند.

Lactomil 1 is a follow up formula for feeding infants from the 6 months onwards.
Lactomil 2 is a follow up formula made from carefully selected ingredients.
Lactomil 2 contains all the necessary vitamins and minerals for your baby's healthy development.

ترکیبات: شیر بدون چربی گاو، بودر آب پنیر بدون املاح، مخلوط روغن های گیاهی، مالتودکسترین، ویتامین ها و مواد معدنی، لسیتین سویا، کولین، اینوزیتول، تاورین، اسکوربیل پالمیتات، ال-کارنیتین، اسید آراشیدونیک، اسید دوکوزا هگزاکنوئیک.

Ingredients: Skimmed Milk, Demineralized Whey Powder, Vegetable Oils, Maltodextrin, Vitamins & Minerals, Soy Lecithin, Choline, Taurine, Inositol, Ascorbyl Palmitate, L-carnitine, Arachidonic acid, Docosahexaenoic acid.

هشدار حساسیتی: این محصول دارای شیر و سویا است.
ALLERGY ADVICE: Contains milk and soy

Preparation:

- Wash your hands
- Wash the Lactomil 2
- Wash the bottle
- Boil drinking water
- Consult feeding level
- Cap bottle and shake completely

Classification of Infant Formula



No	Class	Calories (kcal per oz)	Carbohydrate source	Protein source	Indication
1	Breast milk	20	Lactose	Human milk	Preferred for all infants
2	Term formula	20	Lactose		Appropriate for most infants
3	Term formula with DHA and AA	20	Lactose		Marketed to promote eye and brain development
4	Preterm formula	24	Lactose		Less than 34 weeks gestation weight less than 1800 g
5	Enriched formula	22	Lactose		34 to 36 weeks gestation weight 1800 g
6	Soy formula	20	Corn-based	Soy	Congenital lactase deficiency, galactosemia
7	Lactose-free formula	20	Corn-based	Cow's milk	Congenital lactase deficiency, primary lactase deficiency, galactosemia, gastroenteritis in at-risk infants
8	Hypoallergenic formula	20	Corn or sucrose	Extensively hydrolyzed	Milk Protein allergy
9	Nonallergenic formula	20	Corn or sucrose	Amino acids	Milk Protein allergy
10	Antireflux formula	20	Lactose, thickened with rice starch		Gastroesophageal reflux
11	Toddler formula	20	Lactose	Milk	24 months of age

7- Lactose Free Formula



Alternative to soy formula for parents wishing to avoid lactose

Indications:

Primary lactase deficiency

Late-onset lactase deficiency

Secondary lactase deficiency





Average composition		Per 100 g of powder	Per 100 ml (13.5%)	Per 100 kcal
Energy	kcal	502	68	100
Proteins	g	12.5	1.69	2.49
Fat	g	25	3.38	4.98
Linoleic acid (ω6)	mg	3960	535	789
α-Linolenic acid (ω3)	mg	600	81	119
(ω6) / (ω3)		6.6	6.6	6.6
Carbohydrates	g	56.80	7.67	11.31
Moisture	g	2.5	-	-
Minerals				
Sodium	mg	150	20.3	29.9
Potassium	mg	550	74.3	109.5
Chloride	mg	340	45.9	67.7
Calcium	mg	450	60.8	89.6
Phosphorus	mg	240	32.4	47.8
Ca/P ratio		1.9	1.9	1.9
Magnesium	mg	50	6.75	9.96
Iron	mg	5.5	0.74	1.1
Zinc	mg	5	0.68	1
Copper	μg	400	54	79.6
Manganese	μg	50	6.8	10
Iodine	μg	70	9.5	13.9
Selenium	μg	11	1.5	2.2
Vitamins				
A	IU	1800	243	358
D	IU	320	43	64
E	IU	8.5	1.1	1.7
K ₁	μg	42	5.7	8.4
B ₁	μg	500	68	100
B ₂	μg	800	108	159
B ₆	μg	500	68	100
Niacin	mg	5.2	0.7	1.04
Folic acid	μg	80	10.8	15.9
B ₁₂	μg	1.8	0.2	0.4
Biotin	μg	16	2.2	3.2
Pantothenic acid	mg	2.5	0.34	0.5
C	mg	60	8.1	11.9
Taurine	mg	40	5.4	8
L-Carnitine	mg	8	1.1	1.6
Choline	mg	70	9.5	13.9
Inositol	mg	30	4.1	6



به تعداد لازم (جدول تغذیه‌ای را ملاحظه نمایید) با پیمانه
 یک قوطی، پودر بیومیل ال اف را اضافه کرده، درب آن
 را به خوب تکان دهید تا کاملاً حل شود، باقیمانده
 را به شیشه اضافه کرده و دوباره تکان دهید.
 3. Add the correct number of level scoops of powder
 (see feeding table). Close the bottle and shake well.
 Add the remaining powder to the bottle and shake again.





نام
و بسته بندی
جدید

ذکر مهم: شیر مادر بهترین گزینه برای شیرخواران است و تا آنجا که ممکن است بایستی ادامه داشته باشد. قبل از تصمیم به استفاده از شیر خشک با پزشک اطفال مشورت نمایید. پیامبر اسلام (ص): "برای شیرخوار هیچ غذایی بهتر از شیر مادرش نمی باشد".
Important notice: Breast milk is best for babies and Breast feeding should continue for as long as possible. Before you decide to use an Infant Formula, consult your health professional for advice.

اطلاعات تغذیه‌ای
NUTRITIONAL INFORMATION

Ingredients: Glucose syrup, Palm olein, Whey protein, Low erucic acid rapeseed oil, Coconut Oil, Casein acid, Maltodextrin, Minerals, Sunflower oil, Emulsifier (Soy lecithin), Acidity regulator (Citric acid E330), Vitamins, Oil high in DHA, Oil high in ARA, Choline, Probiotics (Lactobacillus reuteri), Inositol, Taurine, Nucleotides, L-Carnitine.

ترکیبات: شربت گلوکز، پالم اولئین، پروتئین آب پییر، روغن کلزا با اسید اروسیک کم، روغن نارگیل، کازئین، مالدتوکسترین، مواد معدنی، روغن آفتابگردان، امولسیفایر (لسیٹین سویا)، روغن کتنده اسیدپتیه (اسید سیتریک E330)، ویتامین ها، روغن غنی از DHA، روغن غنی از ARA، کولین، پروبیوتیک (لاکتوباسیلوس روتری)، اینوزیتول، تورین، نوکلئوتیدها، ال-کارنیتین.

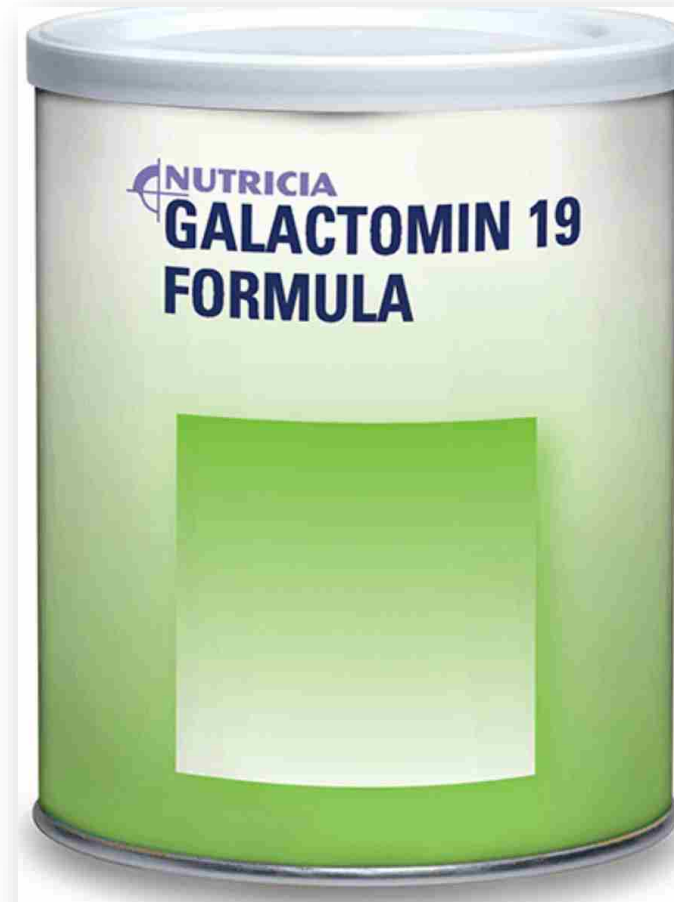
Average composition	Per 100g of powder در هر ۱۰۰ گرم پودر	Per 100ml of prepared formula در هر ۱۰۰ میلی لیتر شیر آماده	میانگین ترکیبات
Energy (kcal)	۵۰۹	۶۷	انرژی (کلوکالری)
	۲۱۲۷	۲۸۰	(کلوکالری)
Fat (g)	۴۵.۴۴	۳.۳۵	چربی (گرم)
Lipoleic acid (mg)	۴۲۰۰	۵۵.۳	اسید لینولیک (میلی گرم)
α-linolenic acid (mg)	۵۱۰	۶.۷	اسید آلفا لینولینیک (میلی گرم)
DHA (mg)	۵۶	۷.۴	اسید دکوزا هگزائونویک (میلی گرم)
ARA (mg)	۵۶	۷.۴	اسید آراشیدونویک (میلی گرم)
Protein (g)	۱۰.۹۴	۱.۴۴	پروتئین (گرم)
Carbohydrate (g)	۵۹	۷.۷۷	کربوهیدرات (گرم)
Moisture (g)	۲	-	رطوبت (گرم)
Minerals (ash) (g)	۴.۶	۰.۳	مواد معدنی (گرم)
Sodium (mg)	۱۷۰	۲۲.۴	سدیم (میلی گرم)
Potassium (mg)	۶۰۰	۷.۹	پتاسیم (میلی گرم)
Chloride (mg)	۳۷۵	۴۹.۳	کلرید (میلی گرم)
Calcium (mg)	۴۲۰	۵۵.۳	کلسیم (میلی گرم)
Phosphorus (mg)	۲۴۵	۳۲.۳	فسفر (میلی گرم)
Magnesium (mg)	۵۰	۶.۶	منیزیم (میلی گرم)
Manganese (μg)	۱۲۷	۱۶.۲۲	منگنز (میکروگرم)
Selenium (μg)	۱۱	۱.۴	سلنیوم (میکروگرم)
Vitamin A (μg RE)	۵۳۵	۷۰.۴۶	ویتامین A (میکروگرم)
Vitamin D (μg D)	۶.۷	۰.۸۸	ویتامین D (میکروگرم)
Vitamin E (mg TE)	۶.۵	۰.۸۶	ویتامین E (میلی گرم)
Vitamin K (μg)	۳۸.۲	۵	ویتامین K (میکروگرم)
Vitamin C (mg)	۸۷.۳	۱۱.۴۹	ویتامین C (میلی گرم)
Vitamin B1 (mg)	۰.۵	۰.۰۶	ویتامین B1 (میلی گرم)
Vitamin B2 (mg)	۰.۵۵	۰.۰۷۲	ویتامین B2 (میلی گرم)
Niacin (mg)	۵	۰.۶۶	نیاسین (میلی گرم)
Vitamin B6 (mg)	۵	۰.۶۶	ویتامین B6 (میلی گرم)
Folic acid (μg)	۰.۳۵	۰.۰۴۶	ویتامین B9 (میلی گرم)
Pantothenic acid (mg)	۸۰	۱۰.۵	اسید پانتوتیک (میکروگرم)
Vitamin B12 (μg)	۵.۲	۰.۶۸	اسید پانتوتیک (میلی گرم)
Biotin (μg)	۱.۴	۰.۱۸	ویتامین B7 (میکروگرم)
Choline (mg)	۱۱.۴	۱.۵	کولین (میکروگرم)
Inositol (mg)	۵۰	۶.۶	کولین (میلی گرم)
Taurine (mg)	۷۰	۹.۲	تورین (میلی گرم)
L-Carnitine (mg)	۳۲.۹	۴.۳	ال-کارنیتین (میلی گرم)
Iron (mg)	۸	۱.۰۵	آهن (میلی گرم)
Iodine (μg)	۵.۶	۰.۷۴	یُد (میکروگرم)
Copper (mg)	۷۰	۹.۲	مس (میلی گرم)
Zinc (mg)	۰.۳۹	۰.۰۵۱	روی (میلی گرم)
Nucleotides (mg)	۳۱	۰.۵۴	نوکلئوتیدها (میلی گرم)
	۱۵	۱.۹۷	

Scoop size: ۴.۳۹ گرم
 اندازه پیمانه: ۱۰۰ میلی لیتر شیر = ۱۳/۲ گرم شیر خشک + ۹۰ میلی لیتر آب

Net weight
وزن خالص



Glucose-Galactose Malabsorption



Classification of Infant Formula



No	Class	Calories (kcal per oz)	Carbohydrate source	Protein source	Indication
1	Breast milk	20	Lactose	Human milk	Preferred for all infants
2	Term formula	20	Lactose		Appropriate for most infants
3	Term formula with DHA and AA	20	Lactose		Marketed to promote eye and brain development
4	Preterm formula	24	Lactose		Less than 34 weeks gestation weight less than 1800 g
5	Enriched formula	22	Lactose		34 to 36 weeks gestation weight 1800 g
6	Soy formula	20	Corn-based	Soy	Congenital lactase deficiency, galactosemia
7	Lactose-free formula	20	Corn-based		Congenital lactase deficiency, primary lactase deficiency, galactosemia, gastroenteritis in at-risk infants
8	Hypoallergenic formula	20	Corn or sucrose	Extensively hydrolyzed	Milk Protein allergy
9	Nonallergenic formula	20	Corn or sucrose	Amino acids	Milk Protein allergy
10	Antireflux formula	20	Lactose, thickened with rice starch		Gastroesophageal reflux
11	Toddler formula	20	Lactose	Milk	24 months of age

8 & 9- HYPOALLERGENIC and NONALLERGENIC Formulas Classification



Partially Hydrolyzed Formulas (PHFs):

Contain **oligopeptides** with molecular weight < 5,000 Da

Extensively Hydrolyzed Formulas (EHFs):

Contain **peptides** with molecular weight < 3,000 Da

Elemental Formulas:

Composed of **amino acids** (completely broken down proteins)

Effects of Protein Hydrolysis

Hydrolysis produces **short-chain peptides** and **free amino acids**

Peptides as short as 3 amino acids can induce **T-cell activity** in vitro

Hypoallergenic Formulas



Milk protein allergy may present with:

Cutaneous symptoms

Respiratory symptoms

Gastrointestinal symptoms (classic: **blood in stool**)

Diagnosis: Often based on **strong family history** of allergies or atopic disease

Hydrolyzed and Elemental Formulas: Tolerance



Partially Hydrolyzed Whey Formulas (PHWFs):

Cause allergy in **1/3 to 1/2** of milk-allergic infants

Not considered hypoallergenic

Extensively Hydrolyzed Formulas (EHFs):

Derived from **bovine casein or whey**

Tolerated by **~95%** of cow's milk-allergic infants

Elemental Formulas:

Made from **free amino acids**

Well tolerated by nearly all, including those allergic to EHF's

Milk Protein Allergy in Infancy



Prevalence: Low, 2–3% of infants

Presentation:

IgE-mediated reactions: runny nose, wheezing, eczema, vomiting, difficulty breathing

Non-IgE reactions: diarrhea, malabsorption, colitis, esophagitis

Other: extreme irritability or colic

AAP Recommendations for Cow's Milk Allergy



Formula-fed infants with **confirmed cow's milk allergy** may benefit from:

Hypoallergenic formulas

Extensively hydrolyzed (EHF)

Free amino acid-based formula (if symptoms persist)

Soy-based formula (when appropriate)

Soy-Based Formula for IgE-Mediated Allergy



May be used for **infants with IgE-associated symptoms**

Improvement usually seen within **2–4 weeks**

Formula should be **continued until at least 12 months of age**

Hypoallergenic Formulas for Non-IgE Symptoms

Indications:



Infants with **non-IgE-associated symptoms**

Infants with **strong family history of allergy**

Taste considerations:

Hydrolysis alters taste → may be poorly accepted by some infants

Tolerance hierarchy:

PHF → EHF → Elemental (from less to most hydrolyzed)



Partially hydrolyzed formula (PHFs)





اطلاعات تغذیه ای

این محصول حاوی پروتئین، کربوهیدرات، چربی، ویتامین و مواد معدنی است. برای اطلاعات بیشتر لطفاً به برگه راهنما مراجعه کنید.

اسیدهای چرب	کربوهیدرات	پروتئین	کالری
Cholesterol	0.0	1.5	57
Monounsaturated Fat	0.0	0.0	0
Saturated Fat	0.0	0.0	0
Trans Fat	0.0	0.0	0
Total Fat	0.0	0.0	0
Total Carbohydrate	12.0	0.0	48
Dietary Fiber	0.0	0.0	0
Sugars	12.0	0.0	48
Total Protein	1.5	1.5	6
Total Energy	102	6	420

Net Weight 400g
میزان پودر خشک 400 گرم



یادآوری: همیشه هنگام شیر دادن، کودک خود را در آغوش بگیرید. تنها رها کردن کودک ممکن است موجب خفگی او شود. اگر کودک شما از قبل به پروتئین موجود در شیر گاو حساسیت نشان داده است، بدون مشورت با پزشک از نان اچ ۲ استفاده نکنید. شروع هر نوع شیرخشک ویا شیرگاو، تنها می بایست تحت نظر پزشک باشد.
 Reminder: Always hold baby while feeding. Leaving baby unattended may cause choking. If your baby has already a declared allergy to cow's milk protein, do not use NAN® H.A. 2 without asking your doctor. The introduction of any other formula, or cow's milk, must only be carried out under medical supervision.

اطلاعات تغذیه ای
 ترکیبات: بودر آب پنیر شیرین، روغن های گیاهی، مالتودکستریز، بودر آب پنیر، لاکتوز، روغن ماهی، لستین سویا، مواد معدنی، ویتامین ها، آنزیم پروتئاز، اسید سیتریک، پروبیوتیک ها (بیفیدوباکتریوم لاکتیس)، نوکلئوتید ها.

NUTRITIONAL INFORMATION
 Ingredients: Whey sweet powder, Vegetable oil mix, Maltodextrin, Whey powder, Lactose, Oil mix LCPUFA, Lecithin soy, Mineral premix, Vitamin premix, Acid citric, Enzyme protease, Probiotic blend (Bifidobacterium Lactis), Nucleotides.

میانگین ترکیبات		میانگین ترکیبات	
در ۱۰۰ میلی لیتر شیرخشک	در ۱۰۰ گرم شیرخشک	در ۱۰۰ میلی لیتر شیرخشک	در ۱۰۰ گرم شیرخشک
۶۷	۵۱۲	۶۷	۵۱۲
۲۸۰	۲۱۴۲	۲۸۰	۲۱۴۲
۳/۴	۲۶	۳/۴	۲۶
۰/۵۱	۳/۹	۰/۵۱	۳/۹
۶۱	۴۷۰	۶۱	۴۷۰
۸/۵	۶۵	۸/۵	۶۵
۸/۵	۶۵	۸/۵	۶۵
۱/۵	۱۱/۵	۱/۵	۱۱/۵
۷/۶	۵۸	۷/۶	۵۸
۰/۳	۲/۳	۰/۳	۲/۳
۲۶/۷	۲۰۵	۲۶/۷	۲۰۵
۸۲	۶۳۰	۸۲	۶۳۰
۴۶	۳۵۴	۴۶	۳۵۴
۴۵	۳۴۸	۴۵	۳۴۸
۳۰	۳۳۱	۳۰	۳۳۱
۶/۶	۵۱	۶/۶	۵۱
۱۳	۱۰۰	۱۳	۱۰۰
۲/۵	۱۶	۲/۵	۱۶
۳۴۰	۱۸۳۳	۳۴۰	۱۸۳۳
۷۲	۵۵۰	۷۲	۵۵۰
۳۵/۲	۲۷۱	۳۵/۲	۲۷۱
۰/۸۸	۶/۸	۰/۸۸	۶/۸
۱/۳	۱۰	۱/۳	۱۰
۰/۸۷	۶/۲	۰/۸۷	۶/۲

اندازه پیمانه: ۳/۵۲ گرم؛ ۱۰۰ میلی لیتر شیر = ۱۳/۰۷ گرم شیرخشک + ۹۰ میلی لیتر آب.
 Scoop size: 4.35 g
 100 ml = 13.07g of powder + 90 ml of water.

تا قبل از تاریخ انقضای (EXP) مشخص شده در زیر قوطی استفاده نمایید.
 ۳۵ هفته پس از بازکردن قابل مصرف می باشد. در جای خشک و خنک نگهداری کنید.
 Use before date (EXP) indicated on bottom of tin.
 Use within 3 weeks of opening. Store in a cool, dry place.

تولید سوئیس توسط شرکت نستله سوئیس-کارخانه کوئولفینگن.
 Produced in Switzerland by Nestlé

یادآوری: همیشه هنگام شیر دادن، کودک خود را در آغوش بگیرید. تنها رها کردن کودک ممکن است موجب خفگی او شود. اگر کودک شما از قبل به پروتئین موجود در شیر گاو حساسیت نشان داده است، بدون مشورت با پزشک از نان اچ ۱ استفاده نکنید. شروع هر نوع شیرخشک ویا شیرگاو، تنها می بایست تحت نظر پزشک باشد.
 Reminder: Always hold baby while feeding. Leaving baby unattended may cause choking. If your baby has already a declared allergy to cow's milk protein, do not use NAN® H.A. 1 without asking your doctor. The introduction of any other formula, or cow's milk, must only be carried out under medical supervision.

اطلاعات تغذیه ای
 ترکیبات: بودر آب پنیر شیرین، روغن های گیاهی، مالتودکستریز، لاکتوز، بودر آب پنیر، روغن ماهی، لستین سویا، مواد معدنی، ویتامین ها، آنزیم پروتئاز، پروبیوتیک ها (بیفیدوباکتریوم لاکتیس)، نوکلئوتید ها، ال - هستیدین، ال - کاربیتین.

NUTRITIONAL INFORMATION
 Ingredients: Whey sweet powder, Vegetable oil mix, Maltodextrin, Lactose, Whey powder, Oil mix LCPUFA, Lecithin soy, Mineral premix, Vitamin premix, Acid citric, Enzyme protease, Probiotic blend (Bifidobacterium Lactis), Nucleotides, L-Histidine, L-Carnitine.

میانگین ترکیبات		میانگین ترکیبات	
در ۱۰۰ میلی لیتر شیرخشک	در ۱۰۰ گرم شیرخشک	در ۱۰۰ میلی لیتر شیرخشک	در ۱۰۰ گرم شیرخشک
۶۷	۵۱۲	۶۷	۵۱۲
۲۸۰	۲۱۴۲	۲۸۰	۲۱۴۲
۳/۴	۲۶	۳/۴	۲۶
۰/۵۱	۳/۹	۰/۵۱	۳/۹
۶۱	۴۷۰	۶۱	۴۷۰
۸/۵	۶۵	۸/۵	۶۵
۸/۵	۶۵	۸/۵	۶۵
۱/۵	۱۱/۵	۱/۵	۱۱/۵
۷/۶	۵۸	۷/۶	۵۸
۰/۳	۲/۳	۰/۳	۲/۳
۲۶/۷	۲۰۵	۲۶/۷	۲۰۵
۸۲	۶۳۰	۸۲	۶۳۰
۴۶	۳۵۴	۴۶	۳۵۴
۴۵	۳۴۸	۴۵	۳۴۸
۳۰	۳۳۱	۳۰	۳۳۱
۶/۶	۵۱	۶/۶	۵۱
۱۳	۱۰۰	۱۳	۱۰۰
۲/۵	۱۶	۲/۵	۱۶
۳۴۰	۱۸۳۳	۳۴۰	۱۸۳۳
۷۲	۵۵۰	۷۲	۵۵۰
۳۵/۲	۲۷۱	۳۵/۲	۲۷۱
۰/۸۸	۶/۸	۰/۸۸	۶/۸
۱/۳	۱۰	۱/۳	۱۰
۰/۸۷	۶/۲	۰/۸۷	۶/۲

اندازه پیمانه: ۳/۵۲ گرم؛ ۱۰۰ میلی لیتر شیر = ۱۳/۰۷ گرم شیرخشک + ۹۰ میلی لیتر آب.
 Scoop size: 4.35 g
 100 ml = 13.07g of powder + 90 ml of water.

تا قبل از تاریخ انقضای (EXP) مشخص شده در زیر قوطی استفاده نمایید.
 ۳۵ هفته پس از بازکردن قابل مصرف می باشد. در جای خشک و خنک نگهداری کنید.
 Use before date (EXP) indicated on bottom of tin.
 Use within 3 weeks of opening. Store in a cool, dry place.

تولید سوئیس توسط شرکت نستله سوئیس-کارخانه کوئولفینگن.
 Produced in Switzerland by Nestlé