

SỞ Y TẾ HÀ NỘI
CHI CỤC ATVS THỰC PHẨM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 19 tháng 10 năm 2020

GIẤY TIẾP NHẬN ĐĂNG KÝ BẢN CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 6841/2020/ĐKSP

Chi cục ATVSTP Hà Nội xác nhận đã nhận Bản công bố sản phẩm của:

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN SÓNG THẦN HÀ NỘI

Địa chỉ: Số 26/26 Vương Thừa Vũ, P. Khương Trung, Q. Thanh Xuân, TP Hà Nội

Điện thoại: 02435683810

Fax:

Email: lienntth@magicwave.com.vn

Cho sản phẩm: Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ từ 1 đến 3 tuổi: Meiji 1-3 years old GROWING UP FORMULA

Sản phẩm trên do Meiji Co., Ltd; Địa chỉ: 2-2-1, Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo, Nhật Bản sản xuất, phù hợp quy chuẩn kỹ thuật QCVN 11-3:2012/BYT: Quy chuẩn quốc gia đối với sản phẩm dinh dưỡng công thức với mục đích ăn bổ sung cho trẻ từ 6 đến 36 tháng tuổi.

Doanh nghiệp phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm đã công bố./.

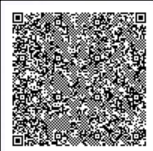
Nơi nhận:

- Tổ chức, cá nhân;
- Lưu trữ.

CHI CỤC TRƯỞNG



Trần Ngọc Tú



meiji 1-3 years of GROWING UP FORMULA

Since the first formula in Japan in 1923, Meiji has continued to make advances in the field of infant nutrition. Research, production technology development and has supplied formula designed for infants and children at each stage of growth.

Since 1972, we have researched the growth and nutritional intake of more than 200,000 infants to confirm appropriate nutritional design, and we have published 14 papers, including in international journals. This product is a growing up formula designed to provide the nutritional support required for the growth of children aged between 1-3 years. Use in combination with baby food and other solid foods.

Nutritional Support

- Provides iron that is often difficult for young children to get from meals.
- Provides 100% support of calcium which is necessary for the formation of teeth and bones.
- Adult DHA, which is important for brain development in young children.
- Provides 70% support for 16 kinds of vitamins and minerals important for young children growth.
- Contains FOS that properly regulates the intestinal environment.
- Contains lactadherin that has an infection-fighting function.
- Contains five types of nucleotides that improve the immune system.

*Percent Recommended Nutrient Intakes (for 1-3 yrs), Vitamin and mineral requirements in human nutrition, SECOND EDITION (WHO, 2004)

Feeding guide

Age	Quantity per feeding (1 feeding)		Recommended feedings per day
	Number of level spoons	Total amount of formula	
1-3 yrs	5	200 ml	2-3

● Use the enclosed spoon in the tin to measure the correct amount of formula powder. ● One level spoon of powder (approximately 5.6 g) makes 40 ml of formula. ● Please refer to the table and adjust the amount and frequency of feeding as required.

Precautions:

● Make only the necessary amount of formula for a single feeding. Dispose of all leftover formula after feeding. ● Never use a microwave oven to prepare or warm formula.

Manufacturing date (MFG) and expiry date (EXP) are indicated on the bottom of the tin. Manufacturer: Meiji Co., Ltd. Address: 2-2-1, Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo, Japan. Factory: Meiji Co., Ltd. Saitama plant. Address: 1-5, Mitanihokosaka, Kasutabe city, Saitama, Japan.

How to use the easy cap

Storage instructions

● To maintain sanitation and freshness, please keep the lid tightly closed and store the tin in a clean, dry and cool place before and after opening. ● Do not refrigerate. ● After opening this tin, use the contents as soon as possible (within one month). ● After using the spoon, please keep it in a sanitary condition. Do not put it back into the tin.

Meiji also offers growing up formula in convenient cubes.



1~3 years old

meiji

GROWING UP FORMULA

Iron, Calcium 100% DHA* Support in 400 ml

MADE IN JAPAN

DHA Vitamin Mineral

Easy Measuring Quick Dissolving

FOS, Lactadherin 5 Nucleotides

Net 800 g

Meiji Co., Ltd.

*Percent Recommended Nutrient Intakes (for 1-3 yrs), Vitamin and mineral requirements in human nutrition, SECOND EDITION (WHO, 2004)

Preparation

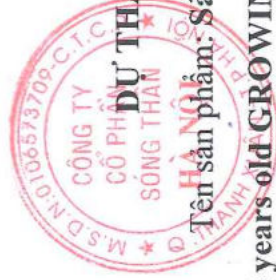
1. Accurately measures the required amount of the formula powder using the enclosed spoon and pour the powder into a clean container (bottle or cup).
2. Pour boiled water cooled to approximately 50°C into the container up to approximately 2/3 of the indicated total amount of formula taking care not to scald yourself and mix well until the powder is completely dissolved.
3. Add boiled water to the indicated total amount of formula and mix well. Before feeding, make sure that the prepared formula is at approximately body temperature.

Nutritional Information

	Per 100 g powder		Per 100 ml		Per 100 g powder		Per 100 ml	
	Per 100 g powder	Per 100 ml	Per 100 g powder	Per 100 ml	Per 100 g powder	Per 100 ml	Per 100 g powder	Per 100 ml
Energy	kcal 459	64	kcal 440	61.6	Pantothenic acid	µg 4400	616	
	kJ 1927	270			Folic acid	µg 210	29	
Protein	g 13.9	1.9			Vitamin C	mg 63	6.8	
Lactadherin	mg 10	1.4			Biotin	µg 12	1.7	
Fat	g 18.0	2.5						
Saturated fatty acid	g 3.9	0.55			Minerals			
Trans fatty acid	g 0	0			Iron	mg 8.6	1.2	
Linoleic acid	g 2.6	0.36			Calcium	mg 900	126	
α-Linolenic acid	mg 410	57			Phosphorus	mg 450	63	
Docosahexaenoic acid (DHA)	mg 70	9.8			Magnesium	mg 60	8.4	
Carbohydrate	g 61.2	8.6			Sodium	mg 200	28	
Fructooligosaccharides (FOS)	g 1.9	0.27			Chloride	mg 450	63	
					Potassium	mg 790	111	
Vitamins					Iodine	µg 115	16	
Vitamin A	µg RE 500	70			Selenium	µg 10	1.4	
Vitamin D	µg 9.0	1.3			Copper	µg 320	45	
Vitamin E	mg α-TE 6.5	0.91			Zinc	mg 4.0	0.56	
Vitamin K	µg 32	4.5						
Vitamin B ₁	µg 700	98			Others			
Vitamin B ₂	µg 800	112			Milk phospholipids	mg 340	48	
Vitamin B ₆	µg NE 8600	1204			β-Carotene	µg 100	14	
Vitamin B ₁₂	µg 700	98			Taurine	mg 33	4.6	
Vitamin B ₉	µg 1.2	0.17			Nucleotides	mg 14	2.0	

● **Ingredients** Lactose, Skim milk powder, Butter milk powder, Refined vegetable oils (High oleic sunflower oil, Canola oil, Soybean oil, Palm kernel oil, Palm olein oil), Demineralized whey powder, Fructooligosaccharides, Whey protein concentrate, Hydrolyzed whey protein concentrate, Dextrin, Refined fish oil (including DHA), Taurine, Nucleotides (Disodium 5'-cytidylate, Disodium 5'-uridylylate, Disodium 5'-inosinate, Disodium 5'-guanylate, 5'-Adenylic acid), Yeast, Minerals (Calcium carbonate, Calcium phosphate, Potassium carbonate, Magnesium chloride, Ferric pyrophosphate, Sodium phosphate, Zinc sulfate, Potassium phosphate, Copper sulfate, Potassium iodide), Vitamins (Vitamin C, Nicotinamide, Vitamin E, Calcium pantothenate, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin A, Folic acid, β-Carotene, Vitamin K₁, Vitamin B₆, Vitamin B₁₂, Biotin, Vitamin B₉)

2020.09.15



DỰ THẢO NỘI DUNG GHI NHÃN PHỤ SẮN PHẨM

Tên sản phẩm: Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ từ 1 đến 3 tuổi: Meiji 1-3 years-old GROWING UP FORMULA

1. Thành phần: Lactose, Bột sữa tách kem, Bột buttermilk, Dầu thực vật tinh luyện (dầu hướng dương giàu oleic, dầu hạt cải, dầu đậu nành, dầu cò, dầu cọ olein hóa), Đạm whey khử muối, Fructooligosaccharides, Đạm whey cô đặc, Đạm whey thủy phân cô đặc, Dextrin, Dầu cá tinh luyện (có chứa DHA), Taurine, Nucleotides (Disodium 5' - cytidylate, Disodium 5' - uridylylate, Disodium 5' - inosinate, Disodium 5' - guanylate, 5' - Adenylic acid), Men, Chất khoáng (Canxi cacbonat, Canxi phosphat, Kali cacbonat, Magie clorua, Ferric pyrophosphat, Natri phosphat, Kẽm sunfat, Kali phosphat, Đồng sunfat, Kali iotua), Vitamin (Vitamin C, Nicotinamid, Vitamin E, Canxi pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin A, Acid Folic, β -Caroten, Vitamin K1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin, Vitamin B12).

2. Khối lượng tịnh: 800 g

3. Hướng dẫn sử dụng:

CHÚ Ý: *Sữa mẹ là thức ăn tốt nhất cho sức khỏe và sự phát triển toàn diện của trẻ nhỏ. Các yếu tố chống nhiễm khuẩn, đặc biệt là kháng thể chỉ có trong sữa mẹ có tác dụng giúp trẻ phòng, chống bệnh tiêu chảy, nhiễm khuẩn đường hô hấp và một số bệnh nhiễm khuẩn khác.*

Chỉ sử dụng sản phẩm này theo chỉ dẫn của bác sĩ. Pha chế theo đúng hướng dẫn. Cho trẻ ăn bằng cốc, thìa hợp vệ sinh.

Những điểm cần chú ý: Phải làm theo hướng dẫn pha một cách cẩn thận và chính xác. Pha không đúng có thể gây hại cho sức khỏe của trẻ. Chỉ pha một lượng vừa đủ cho một lần dùng. Lượng còn dư phải đổ bỏ, không dùng lại. Không được dùng lò vi ba để pha hoặc hâm lại.

Công dụng: Bổ sung dinh dưỡng và vi chất dinh dưỡng cần thiết cho sự phát triển của trẻ.

Bảng hướng dẫn cách pha:

Bảng gợi ý lượng chuẩn:

