

**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 06 năm 2020*

## **GIẤY TIẾP NHẬN ĐĂNG KÝ BẢN CÔNG BỐ SẢN PHẨM**

**Số: 3561/2020/ĐKSP**

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

Tên tổ chức, cá nhân: Công ty TNHH Nanum Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 29, tòa nhà Handico, đường Phạm Hùng, Phường Mỹ Trì, Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 0906067792

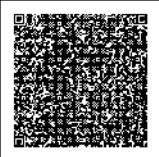
Fax:

Email: lethuy440@gmail.com

Cho sản phẩm: Sản phẩm dinh dưỡng công thức dành cho trẻ từ 3 đến 6 tháng tuổi I Am Mother 2

Sản phẩm trên do Namyang Dairy Products Co., Ltd.; Địa chỉ: Tòa nhà 1964, 240, Dosan-daero, Gangnam-gu, Seoul, Hàn Quốc sản xuất, phù hợp quy chuẩn kỹ thuật 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm; QCVN 8-2:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm; QCVN 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm; QCVN 8-3:2012/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm; QCVN 11-1:2012/BYT: Quy chuẩn quốc gia đối với sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ đến 12 tháng tuổi; 19/2012/TT-BYT - Thông tư Hướng dẫn việc công bố hợp quy và công bố phù hợp quy định an toàn thực phẩm; Quyết định 38/2008/QĐ-BYT: Quy định mức giới hạn tối đa của melamine nhiễm chéo trong thực phẩm.

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



***Nơi nhận:***

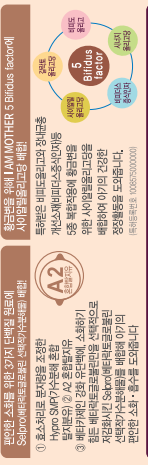
- Tổ chức, cá nhân;
- Lưu trữ.

**CHI CỤC TRƯỞNG**

**Trần Ngọc Tụ**



모유라사사생된(미더) 최신 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 위해 단계 업그레이드!



**B** Bidus system (장성)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 장성(5-BASIC)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 장성(5-BASIC)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

**A** Active system (활성)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 활성(Active system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 활성(Active system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

**S** Shield system (차폐)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 차폐(Shield system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 차폐(Shield system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

**I** Intelligent system (지능)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 지능(Intelligent system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 지능(Intelligent system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

**C** Comfort system (쾌적)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 쾌적(Comfort system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 쾌적(Comfort system)을 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

최신 GMF 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

Infant Formula

# Lam MOTHER



2  
 3 to 6Months

- 1 소화흡수 돕는 Hypro SMP(수분해 혼합물(분유))
- 2 방아귀자 제라클루루간(Wallace)
- 3 정장활동 촉진 특이활은 프라아오릭스 비피도스(유산균)
- 4 황구변을 위한 사이알룰로오스(과당)

400g  
 MADE IN KOREA

AMVH System (안전) Green Security (안전) Worldwide Quality (세계적 품질)

성분명 (100g 당)	70mg	4.3g	57mg	49mg	51mg	40mg	11g	35mg	200mg	450mg	0.57mg	0.5mg	7mg	0.08mg	0.8mg	30mg	100mg	18mg	40mg	40mg	79mg	4mg	3.6mg	30mg	114mg	100mg	321mg	55mg
Choline																												
Energy	695 kcal																											
Carbohydrate	51.6g																											
Sucrose	31.6g																											
Protein	5.6g																											
Fat	11.6g																											
Saturated Fat	3.1g																											
Cholesterol	35mg																											
Sodium	200mg																											
Vitamin A	450 IU																											
Vitamin B1	0.5mg																											
Vitamin B2	0.57mg																											
Vitamin B3	0.5mg																											
Vitamin C	200mg																											
Vitamin E	0.8mg																											
Vitamin K	30mg																											
Pantothenic acid	3mg																											
Folic acid	100µg																											
Biotin	10µg																											
Calcium	200mg																											
Phosphorus	221mg																											
Selenium	40µg																											
Sulfur	79mg																											
Potassium	4mg																											
Zinc	3.6mg																											
Copper	30µg																											
Manganese	114µg																											
β-carotene	100µg																											
Taurine	321mg																											
Choline	321mg																											
Inositol	55mg																											

주요 성분  
 소아용(100g 당)에 함유된 성분은 다음과 같다. 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

AMVH System (안전) Green Security (안전) Worldwide Quality (세계적 품질)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

AMVH System (안전) Green Security (안전) Worldwide Quality (세계적 품질)  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!  
 유산은 미더(AMMOTHER)를 통해 생미토 활성화 에이메이(AMMOTHER 5-BASIC)를 통해 단계 업그레이드!

NHÃN PHỤ

ăm dinh dưỡng công thức

I am

MOTHER

2

dành cho trẻ  
từ 3 đến 6 tháng tuổi

**HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN:**

**Công dụng:** thay thế hoặc bổ sung bữa ăn cho chế độ ăn mất sữa mẹ hoặc thiếu sữa mẹ của trẻ, hỗ trợ sự phát triển các tổ chức sức khỏe của trẻ theo sinh lý lứa tuổi.

**Đối tượng sử dụng:** Trẻ từ 3 đến 6 tháng tuổi.

**Hướng dẫn sử dụng và bảo quản:**

\* **Cách dùng:** 1 thìa = 5,6g

Tuổi của trẻ	Số lượng (cho một lần dùng)			Số lần dùng/ngày
	I am Mother 2	Số lượng thìa	Lượng nước sau pha	
3 - 6 tháng	28g	5	200ml	4 ~ 5 lần

**\* Cách pha sữa**

1. Rửa sạch tay trước khi pha. Rửa sạch các dụng cụ pha sữa trong nồi nước đun sôi đầy kín.
2. Dùng nước đã đun sôi và để nguội khoảng 50 độ C để pha sản phẩm. Cho khoảng 2/3 lượng nước cần pha vào bình đã khử trùng.
3. Sử dụng thìa (muỗng) có sẵn trong lon để lấy sản phẩm, dùng thanh gạt ngang để lường sản phẩm.
4. Cho đủ lượng sản phẩm vào bình bú, đầy nắp cẩn thận rồi lắc cho đến khi tan hoàn toàn.
5. Cho thêm lượng nước ấm đến khi đủ theo hướng dẫn, Đậy nắp và lắc đều, để nguội đến nhiệt độ cơ thể rồi cho trẻ bú.
6. Lượng cho ăn khuyến nghị ở trên dựa theo giá trị tiêu chuẩn tăng trưởng cho trẻ em của hội nhi khoa Hàn Quốc. Lượng ăn trên có thể tăng hoặc giảm dựa theo tình trạng thể chất và sức khỏe của trẻ, có thể tham khảo các tư vấn của chuyên gia y tế, dinh dưỡng.

**\* Lưu ý khi sử dụng:**

- Không dùng nước sôi hoặc nước trên 50 độ C để pha sản phẩm.
- Mở nắp bằng cách hướng tay cầm lên phía trên, kéo lên và vút bỏ ngay nắp thiếc vừa mở, cẩn thận để không bị thương bởi cạnh sắc của nắp.
- Kiểm tra thành phần nguyên liệu đối với trẻ có nguy cơ bị dị ứng với bất cứ thành phần nguyên liệu nào trước khi cho bé sử dụng.
- Kiểm tra hạn sử dụng và tình trạng sản phẩm trước khi dùng.
- Cho bé dùng ngay sau khi pha và không dùng lại phần thừa của lần trước.

**\* Bảo quản:**

- Chỉ sử dụng sản phẩm trong vòng 20 ngày kể từ ngày mở nắp. Đóng nắp cẩn thận tránh các loại côn trùng xâm nhập vào sản phẩm.
- Bảo quản sản phẩm ở nơi thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp chiếu vào sản phẩm và không bảo quản ở trong tủ lạnh.
- Chỉ dùng thìa (muỗng) có trong lon và bảo quản sạch sẽ ở nơi riêng biệt.

**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"

**THỜI HẠN SỬ DỤNG:**

Thời hạn sử dụng: 20 tháng kể từ ngày sản xuất.

Ngày sản xuất và hạn sử dụng: xem dưới đáy sản phẩm

**THÀNH PHẦN CẤU TẠO**

Bột whey (sữa), hỗn hợp dầu thực vật [dầu đậu nành (đậu nành), dầu dừa, dầu hạt hướng dương hi-oleic, dầu tinh chế, dầu hoa hướng dương, ascorbyl palmitate], Lactose, sữa nguyên chất, Dextrin, Galacto-oligosaccharide, HYPRO SMP(Sữa bột hỗn hợp thủy phân), hỗn hợp sữa tách béo, đậm whey thủy phân, Selpro35 (β-lactoglobulin được thủy phân chọn lọc), α-lactalbumin, Bifido oligo, Canxi carbonate, Đạm sữa isolate, Synergy- oligosaccharide, NDA-12(dầu cá ngừ, trứng), Kali chloride, Galactosyllactose, Lecithin (đậu nành) Nhóm phụ gia 322, Kali phosphate dibasic, Arachidonic acid -20, dầu primrose, chất béo sữa, Magie phosphate dibasic, Lecithin (lòng đỏ trứng gà) Nhóm phụ gia 322, CPP(thủy phân đậm sữa), Prebiotics, hỗn hợp vitamin ND INF-P/01 (vitamin C, dextrin, nicotinic acid amide, vitamin B12, canxi pantothenate, vitamin B2, vitamin B1, vitamin B6, axit folic, biotin), kali carbonate, đậm whey đậm đặc, Canxi phosphate tribasic, nhũ tương sắt, Vitamin C, Choline chloride, Glycomacropeptide, Taurine, Probiotics(Lactobacillus), L-cystine, Inositol, hỗn hợp vitamin ND INF-O/01(vitamin E, dầu đậu nành, vitamin A, vitamin D3, β-carotene, vitamin K1), Kali phosphate monobasic, Natri hydrogen carbonate, d-tocopherol đậm đặc, 5'-Cytidylic acid(CMP), L-carnitine, Đi-natri 5'-inosinate(IMP), oxide kẽm, Đi-natri 5'-uridylylate(UMP), Lactoferrin đậm đặc, 5'-Adenylic acid(AMP), Disodium 5'-guanylate(GMP), Selenium premix, đồng sulfate, Mangan sulfate, Kali iodide, Đậu nành, Trứng, Dầu cá ngừ.

**CHẤT LIỆU BAO BÌ VÀ QUY CÁCH ĐÓNG GÓI**

Chất liệu bao bì: Đóng gói trong hộp hợp kim sắt nhôm phù hợp quy định an toàn thực phẩm.  
Khối lượng tịnh: 400g

**QUI TRÌNH SẢN XUẤT**

Sản phẩm nhập khẩu

**XUẤT XỨ VÀ THƯƠNG NHÂN CHỊU TRÁCH NHIỆM VỀ CHẤT LƯỢNG HÀNG HÓA**

Xuất xứ: Hàn Quốc

Sản xuất tại: Namyang Dairy Products Co., Ltd.

Địa chỉ: Tòa nhà 1964, 240, Dosan-daero, Gangnam-gu, Seoul, Hàn Quốc

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:

Công ty TNHH Nanum Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 29, tòa nhà Handico, đường Phạm Hùng, Phường Mỹ Trì Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội

Điện thoại: 02435561588 Fax: 02435561595

"MẪU 400g SỔ 20.05.2011.18635" Mã hàng số: 20.05.2011.18635 **Pha chế theo đúng hướng dẫn. Cho trẻ ăn bằng cốc, thìa hay vệ sinh"**