

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 9/2020/0106730260-CBPH

I. Thông tin về tổ chức, cá nhân tự công bố sản phẩm

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:

E-mail: lethuy440@gmail.com

Mã số doanh nghiệp: 0106730260

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP:

Ngày cấp/Nơi cấp: /

(đối với cơ sở thuộc đối tượng phải cấp Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện an toàn thực phẩm theo quy định)

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Sản phẩm dinh dưỡng I Am Mother Mom

2. Thành phần: Bột whey (sữa), Dextrin, hỗn hợp bột sữa tách béo (bột sữa tách béo, bột whey), sữa nguyên chất, hỗn hợp dầu thực vật [dầu đậu nành (đậu nành), dầu cọ olein, dầu cọ kernel, d- tocopherol], Đạm Whey đậm đặc, Nanocalcium, Lactose, Kali phosphate, Canxi carbonate, Fructo-oligosaccharide, 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), Ma-giê hydroxide, Canxi phosphate, CPP (thủy phân đạm sữa), Kali phosphate, Canxi phosphate, Chất xơ từ cải xoăn, Natri chloride, Natri citrate, α -lactalbumin, Lecithin (lòng đỏ trứng), Lecithin (đậu nành), Glycerin esters của các axit béo, sắt phosphate, NDA- 12 (dầu cá ngừ, trứng), Taurine, Choline chloride, L-cystine, L-Theanine, hỗn hợp Vitamin ND INF O/01(vitamin E, dầu đậu nành, vitamin A, vitamin D3, β -carotene, vitamin K1), Axit Arachidonic, Kẽm oxide, L-carnitine, Axit 5'-Cytidylic, Disodium 5'-uridylylate, Lactoferrin đậm đặc, Axit 5'-Adenylic, Disodium 5'-inosinate, Disodium 5'-guanylate, Axit Folic, Kali iodide, Đậu nành, Trứng, Dầu cá ngừ.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: Thời hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng: in trên nhãn sản phẩm.

4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:

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

Quy cách đóng gói: Khối lượng tịnh: Loại 400g/hộp, 800g/hộp.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

-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: 0243556158

III. Mẫu nhãn sản phẩm (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất, kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

- Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số: 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; 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học trong thực phẩm; 19/2012/TT-BYT - Thông tư Hướng dẫn việc công bố hợp quy và công bố phù hợp quy định an toàn thực phẩm; 43/2014/TT-BYT: Quản lý thực phẩm chức năng

Chúng tôi xin cam kết thực hiện đầy đủ các quy định của pháp luật về an toàn thực phẩm và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý của hồ sơ công bố và chất lượng, an toàn thực phẩm đối với sản phẩm đã công bố./.

Hà Nội, ngày... tháng... năm 20..

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



Kim Seong Gon

MOTHER MOM

đinh cho phụ nữ đang mang thai và cho con bú

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN:

Công dụng: Giúp bổ sung năng lượng và các dưỡng chất thiết yếu cho chế độ ăn hàng ngày của phụ nữ mang thai và đang cho con bú.
Đôi tượng sử dụng: phụ nữ đang mang thai và cho con bú.
Hương dãn sử dụng và bảo quản:

* Cách dùng: 1 thìa = 5.6g

Số lượng (cho một lần dùng)		Số lần dùng/ngày	
Iam Mother MOM	Số lượng thìa	Liều lượng nước sau pha	3 lần
28g	5	1800ml	

* Cách pha sữa

- Dùng nước đã đun sôi và để nguội khoảng 50 độ C để pha sản phẩm.
- Cho khoảng 2/3 lượng nước cần dùng vào cốc (ly)
- Sử dụng thìa (máng) có sẵn trong lon để lấy sản phẩm, dùng thành gạt ngang để lượng sản phẩm.
- Cho đủ lượng sản phẩm vào cốc (ly) rồi khuấy đều cho đến khi sản phẩm tan hoàn toàn.
- Cho thêm 1/3 lượng nước ấm còn lại vào cốc (ly). Khuấy đều và sử dụng. Lưu ý: 28g sản phẩm (5 thìa máng), hòa tan với nước ấm hoặc nước nguội, đun sôi để nguội. Lưu ý theo kỹ thuật vi và số thích người dùng để được 180ml sản phẩm sau pha.

* Lưu ý khi sử dụng:

- **Hãy sử dụng trong vòng 20 ngày kể từ ngày mở nắp.**
- **Đừng nắp cần thận sau mỗi lần sử dụng 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 (máng) có sẵn trong lon vì bảo quản sạch sẽ, riêng biệt.**
- **Không dùng cách hướng tay cầm lên phía trên, kéo lên và bỏ vớt bỏ ngày nắp thiết rời mà cần thận để không bị thương bởi cạnh sắc của nắp.**

* Bảo quản:

- Chỉ sử dụng sản phẩm trong vòng 20 ngày kể từ ngày mở nắp. Dùng nắp cần 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 (máng) có trong lon và bảo quản sạch sẽ ở nơi riêng biệt.

THỜI HẠN SỬ DỤNG:

Thời hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
Ngày sản xuất và hạn sử dụng: in trên nhãn sản phẩm.

THÀNH PHẦN CẦU TẠO:

Bột whey (sữa), Dextrin, hỗn hợp bột sữa tách béo (bột sữa), sữa nguyên chất, hỗn hợp dầu thực vật (dầu đậu nành (dầu nành), dầu có olein, dầu có kernel, d-tocopherol), Bơ Whey đậm đặc, Nannocalcium, Lactose, Kali phosphate, Canxi carbonate, Fructo-oligosaccharide, hỗn hợp Vitamin HD HP-P101(vitamin C, dextrin, nicotinic acid amide, vitamin B12, canni pantothonole, vitamin B2, vitamin B1, vitamin B6, axit folic, biotin), Ma-giê hydroxide, Canxi phosphate, GP (thủy phân đạm sữa, Kali phosphate, Canxi phosphate, Chất kết tụ cải tiến, Natri chloride, Natri citrate, α-lactalbumin, Lecithin (đông đỏ trong), Lecithin (dầu nành), Glycerin esters của các axit béo, sắt phosphate, NDA-12 (dầu cá ngừ trong), Taurine, Choline chloride, L-cystine, Uthessine, hỗn hợp Vitamin ND INF 0101(vitamin E, dầu đậu nành, vitamin A, vitamin E3, β-carotene, vitamin K1), Acid Arachidonic, Kẽm oxide, L-carnitine, Acid 5-Cytidylic, Disodium 5'-uridyate, Lactoferrin đậm đặc, Acid 5'-Adenylic, Disodium 5'-inosinate, Disodium 5'-guanylate, Acid folic, Kali iodide, Dầu nành, Trùng Dầu cá ngừ.

CHẤT LIỆU BẢO BÌ VÀ QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

Chất liệu bao bì: Đóng gói trong hộp hợp kim sắt nhôm phủ hợp quy định an toàn thực phẩm.
Khối lượng tịnh: 800g

QUY TRÌNH SẢN XUẤT

Sản phẩm nhập khẩu

XUẤT XỬ VÀ THƯƠNG NHẬN GIỮU TRÁCH NHIỆM VỀ CHẤT LƯỢNG HÀNG HÓA

Khai thác Hàn Quốc
 Sản xuất tại: Namyoung Dairy Products Co. Ltd.
 Địa chỉ: Tòa nhà 1964, 240, Doosan-daero, Gangnam-gu, Seoul, Hàn Quốc.
 Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:
 Công ty TNHH Namum Việt Nam
 Địa chỉ: Tầng 29, tòa nhà Herdico, đường Phạm Hùng, Phường Mễ Trì, Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội.
Trang 4
 Điện thoại: 02435561995

Zen MOTHER MOM

đinh cho phụ nữ
đang mang thai và cho con bú

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VÀ BẢO QUẢN:

Công dụng: Giúp bổ sung năng lượng và các dưỡng chất thiết yếu cho chế độ ăn hàng ngày của phụ nữ mang thai và đang cho con bú.

Đôi tượng sử dụng: phụ nữ đang mang thai và cho con bú.

Hương dẫn sử dụng và bảo quản:

Số lượng (cho mỗi lần dùng)	Số lần dùng/ngày
1am Mother MOM 28g	Số lượng nước sau pha 5 180ml 3lần

* Cách pha sữa

- Dùng nước đã đun sôi và để nguội khoảng 50 độ C để pha sản phẩm.
- Cho khoảng 2/3 lượng nước cần dùng vào cốc (ly).
- Sử dụng thìa (máng) có sẵn trong lon để lấy sản phẩm, dùng thìa lật ngược để lượng sản phẩm.
- Cho đủ lượng sản phẩm vào cốc (ly) rồi khuấy đều cho đến khi sản phẩm tan hoàn toàn.
- Cho thêm 1/3 lượng nước ăn còn lại vào cốc (ly), khuấy đều và sử dụng. Lấy 28g sản phẩm (5 thìa múng), hòa tan với nước ấm hoặc nước đun sôi để nguội tùy theo khẩu vị và sở thích người dùng để được 180ml sản phẩm sau pha.

* Lưu ý khi sử dụng:

- Hãy sử dụng trong vòng 20 ngày kể từ ngày mở nắp.
- Đừng nắp cần nhìn vào mặt tiền sử dụng 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 (máng) có sẵn trong lon và bảo quản sạch sẽ, riêng biệt.
- Không dùng cách hướng tay cầm lon phía trên, kéo lon và bỏ vớt bỏ nắp nắp thức vào mặt. Cần thận để không bị thương bởi cạnh sắc của nắp.

* Bảo quản:

- Chỉ sử dụng sản phẩm trong vòng 20 ngày kể từ ngày mở nắp. Không nắp cần thận 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 (máng) có trong lon và bảo quản sạch sẽ ở nơi riêng biệt.

THỜI HẠN SỬ DỤNG:

Thời hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
Ngày sản xuất và hạn sử dụng: in trên nhãn sản phẩm.

THÀNH PHẦN CẦU TẠO:

Bột whey (sữa), Dextrin, hỗn hợp bột sữa tách béo (bột sữa tách béo, bột whey), sữa nguyên chất, hỗn hợp dầu thực vật (dầu đậu nành (dầu nành), dầu có ôliu, dầu có kernel, d-tocopherol), Dạng Whey đậm đặc, Monocalcium Lactose, Kali phosphate, Canxi carbonate, Fructo-oligosaccharide, hỗn hợp Vitamin HD NF-P10 (Vitamin C, dextrin, nicotinic acid amide, vitamin B12, canvi pantothenic, vitamin B2, vitamin B1, vitamin B6, axit folic, biotin), Ma-giê hydroxide, Canvi phosphate, CP (thủy phân đạm sữa), Kali phosphate, Canvi phosphate, Chất xơ từ cà rốt, Natri chloride, Natri citrate, α-lactalbumin, Lecithin (lòng đỏ trứng), Lecithin (dầu nành), Glycerin esters của các axit béo, sắt phosphate, NDA-12 (dầu cá ngừ (trung), Taurine, Choline chloride, L-cystine, L-threonine, hỗn hợp Vitamin ND NF Q10 (Vitamin E, dầu đậu nành, vitamin A, vitamin D3, β-carotene, vitamin K1), Acid Arachidonic, Kẽm oxide, L-carnitine, Axit 5'-guidylic, Disodium 5'-uridylic, Lactoferrin đậm đặc, Axit 5'-Adenylic, Disodium 5'-inosinate, Disodium 5'-guanylate, Axit folic, Kali iodide, Dầu nành, Trứng, Dưa cà ngừ.

CHẤT LIÊU BẢO BÌ VÀ QUY CÁCH ĐÓNG GÓI

Chất liệu bao bì: Đồng gói trong hộp nhôm sơn tĩnh điện phù hợp quy định an toàn thực phẩm.
Khối lượng tịnh: 400g

QUY TRÌNH SẢN XUẤT

Sản phẩm nhập khẩu

XUẤT XỬ VÀ THƯƠNG NHÃN CHIU TRÁCH NHIỆM VỀ CHẤT LƯỢNG

HANG HWA

Xuất xứ: Hàn Quốc

Sản xuất tại: Namyang Dairy Products Co, Ltd.

Địa chỉ: Tòa nhà 196A, 240, Doosan-daero, Gangnam-gu, Seoul, Hàn Quốc

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:

Công ty TNHH Namyang Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 29, tòa nhà Hardecko, đường Phạm Hùng, Phường Mễ Trì

Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội

Điện thoại: 024 22555619 Fax: 024 22555619

Trang 5

공관 차수 확인 부탁드립니다.

AYAH System 한국 식품 안전 관리 시스템
 식품 안전 관리에 대한 철저한 관리 시스템을 통해 안전하고 건강한 식품을 생산하고 있습니다.
Green Security Green Security
 Green Security는 식품 안전을 위한 최첨단 안전 관리 시스템을 도입하여, 식품의 안전성을 높이고 있습니다.
Worldwide Quality Worldwide Quality
 Worldwide Quality는 전 세계적으로 인정받은 품질 관리 시스템을 도입하여, 식품의 품질을 높이고 있습니다.

영양 성분명	Unit	함량
Energy	kJ	33
Carbohydrate	g	12
Protein	g	5.2
Fat	g	0.8
Cholesterol	mg	0
Sodium	mg	11
Iron	mg	0.1
Calcium	mg	0.1
Phosphorus	mg	0.1
Magnesium	mg	0.1
Zinc	mg	0.1
Copper	mg	0.1
Manganese	mg	0.1
Selenium	mg	0.1
Chromium	mg	0.1
Molybdenum	mg	0.1
Vitamin A	μg	0.1
Vitamin B1	mg	0.1
Vitamin B2	mg	0.1
Vitamin B6	mg	0.1
Vitamin B12	μg	0.1
Vitamin C	mg	0.1
Vitamin E	mg	0.1
Vitamin K	μg	0.1
Vitamin PP	mg	0.1
Vitamin B5	mg	0.1
Vitamin B3	mg	0.1
Vitamin B9	μg	0.1
Vitamin D	μg	0.1
Vitamin K2	μg	0.1
Vitamin B7	μg	0.1
Vitamin B10	μg	0.1
Vitamin B11	μg	0.1
Vitamin B12	μg	0.1
Vitamin B13	μg	0.1
Vitamin B14	μg	0.1
Vitamin B15	μg	0.1
Vitamin B16	μg	0.1
Vitamin B17	μg	0.1
Vitamin B18	μg	0.1
Vitamin B19	μg	0.1
Vitamin B20	μg	0.1
Vitamin B21	μg	0.1
Vitamin B22	μg	0.1
Vitamin B23	μg	0.1
Vitamin B24	μg	0.1
Vitamin B25	μg	0.1
Vitamin B26	μg	0.1
Vitamin B27	μg	0.1
Vitamin B28	μg	0.1
Vitamin B29	μg	0.1
Vitamin B30	μg	0.1
Vitamin B31	μg	0.1
Vitamin B32	μg	0.1
Vitamin B33	μg	0.1
Vitamin B34	μg	0.1
Vitamin B35	μg	0.1
Vitamin B36	μg	0.1
Vitamin B37	μg	0.1
Vitamin B38	μg	0.1
Vitamin B39	μg	0.1
Vitamin B40	μg	0.1
Vitamin B41	μg	0.1
Vitamin B42	μg	0.1
Vitamin B43	μg	0.1
Vitamin B44	μg	0.1
Vitamin B45	μg	0.1
Vitamin B46	μg	0.1
Vitamin B47	μg	0.1
Vitamin B48	μg	0.1
Vitamin B49	μg	0.1
Vitamin B50	μg	0.1
Vitamin B51	μg	0.1
Vitamin B52	μg	0.1
Vitamin B53	μg	0.1
Vitamin B54	μg	0.1
Vitamin B55	μg	0.1
Vitamin B56	μg	0.1
Vitamin B57	μg	0.1
Vitamin B58	μg	0.1
Vitamin B59	μg	0.1
Vitamin B60	μg	0.1
Vitamin B61	μg	0.1
Vitamin B62	μg	0.1
Vitamin B63	μg	0.1
Vitamin B64	μg	0.1
Vitamin B65	μg	0.1
Vitamin B66	μg	0.1
Vitamin B67	μg	0.1
Vitamin B68	μg	0.1
Vitamin B69	μg	0.1
Vitamin B70	μg	0.1
Vitamin B71	μg	0.1
Vitamin B72	μg	0.1
Vitamin B73	μg	0.1
Vitamin B74	μg	0.1
Vitamin B75	μg	0.1
Vitamin B76	μg	0.1
Vitamin B77	μg	0.1
Vitamin B78	μg	0.1
Vitamin B79	μg	0.1
Vitamin B80	μg	0.1
Vitamin B81	μg	0.1
Vitamin B82	μg	0.1
Vitamin B83	μg	0.1
Vitamin B84	μg	0.1
Vitamin B85	μg	0.1
Vitamin B86	μg	0.1
Vitamin B87	μg	0.1
Vitamin B88	μg	0.1
Vitamin B89	μg	0.1
Vitamin B90	μg	0.1
Vitamin B91	μg	0.1
Vitamin B92	μg	0.1
Vitamin B93	μg	0.1
Vitamin B94	μg	0.1
Vitamin B95	μg	0.1
Vitamin B96	μg	0.1
Vitamin B97	μg	0.1
Vitamin B98	μg	0.1
Vitamin B99	μg	0.1
Vitamin B100	μg	0.1

MA HO SO: 20.06.100.18718

Namyong
 NAMYONG FOODS CO., LTD.
 www.namyong.com



MOTHER MOM

아이맘이더 MOM

Nutritional supplement
 for Pregnant & Breast-feeding Women



기타/인증
 100% Natural
 100% Natural
 100% Natural

100% Natural
 100% Natural
 100% Natural

100% Natural
 100% Natural
 100% Natural

100% Natural
 100% Natural
 100% Natural

