

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

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM
Số: 26/ABBOTT/2021

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

Tên tổ chức, cá nhân: Văn phòng đại diện Abbott Laboratories GmbH tại Hà Nội

Địa chỉ: Tầng 7, tầng 8 tháp A tòa nhà Handi Resco, số 521 Kim Mã, quận Ba Đình, Hà Nội

Điện thoại: 02437337486 Fax: 02437337542

E-mail: ra.vn@abbott.com

Mã số doanh nghiệp: 0103030983

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP: Không áp dụng

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: Thực phẩm bổ sung cho bà mẹ mang thai và cho con bú: Similac Mom hương sữa chua dâu

2. Thành phần: Bột sữa gầy, sucrose, mật bắp, fructo-oligosaccharid chuỗi ngắn (scFOS), sữa bột toàn phần bổ sung lecithin, KHOÁNG CHẤT (canxi hydrophosphat, magiê hydrophosphat, sắt sulfat, kẽm sulfat, đồng sulfat, mangan sulfat, crôm clorid, natri selenat), hương dâu và hương sữa chua tự nhiên và tổng hợp, VITAMIN (cholin bitartrat, natri ascorbat, RRR-alpha-tocopheryl acetat (vitamin E tự nhiên), niacinamid, canxi pantothenat, vitamin D3, vitamin A palmitat, pyridoxin hydroclorid, thiamin hydroclorid, riboflavin, acid folic, vitamin K1, cyanocobalamin), acid docosahexaenoic (DHA), bột củ cải đỏ, lutein.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 24 tháng kể từ ngày sản xuất

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

Quy cách đóng gói:

Hộp 400g, 24 hộp/ thùng carton.

Hộp 900g, 12 hộp/ thùng carton.

Gói 36,5g, 100 gói/ thùng carton.
Chất liệu bao bì : hộp thiếc, thùng carton

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

Sản xuất tại: Abbott Manufacturing Singapore Private Limited
26 Tuas South Avenue 10, Singapore 637437.
A subsidiary of Abbott Laboratories North Chicago, IL 60064, USA.
Xuất xứ: Singapore.

Công bố bởi: VPDD Abbott Laboratories GmbH, Tầng 7-8, tháp A, toà nhà Handi Resco,
521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.

Nhập khẩu và phân phối bởi: Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam), Centec
Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3, thành phố Hồ Chí
Minh.

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

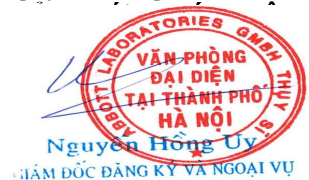
IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

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 8-1:2011/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm độc tố vi nấm 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 8-3:2012/BYT: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về ô nhiễm vi sinh vật trong thực phẩm*

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 1. tháng 1 năm 2021
ĐẠI DIỆN



Nguyễn Hồng Uy



Số: 25519/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

- Tên mẫu:
Thực phẩm bổ sung cho bà mẹ mang thai và cho con bú: Simlac
Món hương sữa chua dâu
Số lô: 1107838
08217186/DV.2
- Mã số mẫu:
Nguyên hộp 400 gam - Số lượng: 1
NSX: 04/11/2019 - HSD: 24/10/2021; Không có mẫu lưu
- Mô tả mẫu:
01 mẫu
- Số lượng mẫu:
Không có
- Thời gian lưu mẫu:
23/08/2021
- Ngày nhận mẫu:
23/08/2021 - 31/08/2021
- Thời gian thử nghiệm:
Văn Phòng Đại Diện Abbott Laboratories GmbH Tại thành phố Hà Nội,
Địa chỉ: Tầng 7, Tầng 8, Tháp A, Tòa Nhà Handi Resco, 521 Kim Mã,
Ba Đình, thành phố Hà Nội
- Nơi gửi mẫu:
Các chỉ tiêu Hóa lý và Vi sinh vật
- Kết quả thử nghiệm:

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
9.1*	Staphylococcal enterotoxin	125g	ISO 19020:2017	KPH
9.2*	Sahnonella	125g	TCVN 10780-1:2017	KPH
9.3*	L. monocytogenes	CFU/g	ISO 11290-2:2017	KPH (LOD: 10 CFU/g)
9.4*	Enterobacteriaceae	CFU/g	ISO 21528-2:2017	KPH (LOD: 1 CFU/g)
9.5*	Coagulase-positive staphylococci	CFU/g	TCVN 4830-1:2005	KPH (LOD: 10 CFU/g)
9.6*	Hàm lượng Arsenic	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,007 mg/kg)
9.7*	Hàm lượng Cadmi	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/kg)
9.8*	Hàm lượng Chì	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/kg)
9.9*	Hàm lượng Thủy ngân	mg/kg	AOAC 2015.01 (ICP-MS)	KPH (LOD: 0,004 mg/kg)
9.10*	Hàm lượng Thiếc	mg/kg	NIFC.03.M.45 (ICP-MS)	< LOQ (LOQ: 0,030 mg/kg)
9.11*	Hàm lượng Melamine	mg/kg	NIFC.04.M.058 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,05 mg/kg)
9.12*	Hàm lượng Aflatoxin M1	µg/kg	NIFC.04.M.032 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,01 µg/kg)
9.13	Hàm lượng Aflatoxin B1	µg/kg	NIFC.04.M.031 (LC-MS/MS)	KPH (LOD: 0,03 µg/kg)

Ghi chú: KPH - Không phát hiện (nghĩa là dưới ngưỡng phát hiện của phương pháp thử-LOD)

Hà Nội, ngày 31 tháng 8 năm 2021
 TS.Q.VIÊN TRƯỞNG

TRƯỞNG KHOA
BẢO CHỨNG CHẤT LƯỢNG
TS. Lê Thị Phương Thảo

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu thí nghiệm. This report is only valid for the above sample.
 2. Không được trích dẫn kết quả thử nghiệm của phòng thí nghiệm này để quảng cáo hoặc để làm bằng chứng. Information of sample and customer is written as customer's request.
 3. Thông tin về mẫu và thiết bị được ghi theo yêu cầu của ISO/IEC 17025. Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025.
 4. (*) Phiếu thử được công nhận phù hợp theo yêu cầu của ISO/IEC 17025. Method is accredited in accordance with ISO/IEC 17025.
 5. Không nhận khiếu nại trong trường hợp không có mẫu thí nghiệm. Complaints shall not be accepted in case the storage sample is unavailable or out of storage time.

Hơn lúc nào hết, giá trị đoạn mạch thai và cho con bú là rất cao và thể hiện rõ rệt nhất ở giai đoạn này. Các nguồn dinh dưỡng tốt nhất - không chỉ để đảm bảo bạn luôn ở mức năng lượng khỏe khoắn, mà còn cung cấp các dưỡng chất thiết yếu giúp bé yêu phát triển khỏe mạnh.

Similac® Mom™ - công thức sữa ít béo, ít ngọt, không gây dị ứng, không làm tăng cân, được thiết kế một cách khoa học để hỗ trợ dinh dưỡng cho bà mẹ mang thai và cho con bú.

Công dụng Similac® Mom™ với hệ dưỡng chất **OR-giàu** (vitamin E tự nhiên, DHA, choline, acid folic, sắt) cùng 24 vitamin và khoáng chất thiết yếu, giúp đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng tăng cao trong suốt thời kỳ mang thai và cho con bú.

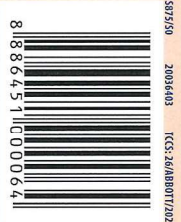
- ✓ **Cung cấp dưỡng chất giúp phát triển não bộ:**
Hệ dưỡng chất **OR** đặc biệt với phối hợp khoa học của **vitamin E tự nhiên và DHA cùng choline, acid folic và sắt** - các dưỡng chất thiết yếu cho não bộ.
- **DHA và choline:** đáp ứng nhu cầu tăng thêm, hỗ trợ phát triển não bộ.
- **Cung cấp 100% nhu cầu acid béo thiết yếu quan trọng** để duy trì độ linh hoạt của màng tế bào.
- **Sắt:** giúp tăng cường khả năng hấp thụ sắt trong thai kỳ.
- ✓ **Giúp hấp thụ canxi tốt:**
• **Choline, vitamin D và FOS** giúp tăng cường khả năng hấp thụ canxi, giúp xương chắc khỏe cho con bú.
- ✓ **Tăng cường sức đề kháng:**
• Hệ dưỡng chất đặc biệt **ADAMANTY** gồm probiotics, kẽm, các chất chống oxy hóa, vitamin C, E và selen giúp tăng cường sức đề kháng của cơ thể.
- ✓ **Giúp hệ tiêu hóa khỏe mạnh, ngăn ngừa táo bón:**
• **Đặc biệt** chứa FOS chuỗi ngắn (chất xơ - prebiotic) cải thiện nhu động đại tràng, giúp giảm tình trạng táo bón thường gặp trong thời kỳ.
- ✓ **Similac® Mom™** đầu tiên được chứng minh làm sáng ở Việt Nam cho thấy hiệu quả tốt cho phụ nữ ở thai và cho con bú*
- * Một phần trong chương trình nghiên cứu can thiệp hỗ trợ nuôi con bằng sữa mẹ của Viện Dinh Dưỡng Quốc gia

Hướng dẫn sử dụng: Dùng 2 ly/ ngày để đáp ứng đủ nhu cầu dinh dưỡng gia đình
 không giải đoạn mạch thai và cho con bú, bà mẹ tự vắt nước xi phôi.

Sản xuất tại: Abbott Manufacturing Singapore Private Limited,
 26 Hias South Avenue 10, Singapore 637437.
 A subsidiary of Abbott Laboratories, North Chicago, IL 60064 USA

Khuất xứ: Singapore
 Công bố bởi: PPD Abbott Laboratories (cmh)
 Tầng 7/8, Ngõ 4, Đường Hamlet Road, 571 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.

324 Nhập khẩu và phân phối bởi Công ty TNHH Dinh Dưỡng 24 (Việt Nam),
 Centre Tower, 27-27A Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3,
 thành phố Hồ Chí Minh.



Khối lượng tịnh
NET 400g



0 **HƯỚNG SỮA CHUA ĐẦU**
 The product is always the best choice for you and your baby.



- Công thức cải tiến với phối hợp Lutein, Vitamin E tự nhiên và DHA
- Giàu Protein, DHA, acid folic, sắt
- Ít ngọt, ít béo
- Hương vị thơm ngon

THÀNH PHẦN:

Bột sữa gầy, sucrose, natri lauryl sulfate, inositol, choline bitartrate, vitamin E (dạng tocopherol), vitamin K1, vitamin B12, vitamin B6, vitamin B2, vitamin B3, vitamin B5, vitamin B9, vitamin B7, vitamin B8, vitamin B10, vitamin B11, vitamin B12, vitamin C, vitamin D, vitamin E, vitamin K, vitamin M, vitamin N, vitamin O, vitamin P, vitamin Q, vitamin R, vitamin S, vitamin T, vitamin U, vitamin V, vitamin W, vitamin X, vitamin Y, vitamin Z, vitamin AA, vitamin BB, vitamin CC, vitamin DD, vitamin EE, vitamin FF, vitamin GG, vitamin HH, vitamin II, vitamin JJ, vitamin KK, vitamin LL, vitamin MM, vitamin NN, vitamin OO, vitamin PP, vitamin QQ, vitamin RR, vitamin SS, vitamin TT, vitamin UU, vitamin VV, vitamin WW, vitamin XX, vitamin YY, vitamin ZZ.

Thành phần	Đơn vị	100g bột	36,5 bột pha chuẩn
Hàng lỏng	Kcal	335	129
Chất đạm	g	1478	539
Chất béo	g	23,1	8,4
DHA	mg	1,94	0,71
Cholesterol	g	47	17
Carbô hydrat	g	58,66	21,99
FOS	mg	440	160
Vitamin E tự nhiên	IU	1110	405
Vitamin D	IU	548	200
Vitamin K	mg	44,5	16,2
Vitamin B1	mg	192	70
Vitamin B2	mg	822	300
Vitamin B3	mg	2,10	0,77
Vitamin B5	mg	2,30	0,84
Vitamin B6	mg	2,74	1,0
Vitamin B7	mg	5,0	1,8
Vitamin B8	mg	7,0	2,5
Vitamin B9	mg	8,2	3,0
Vitamin B10	mg	12,0	4,4
Vitamin B11	mg	330	120
Vitamin B12	mg	310	113
Kali	mg	1148	419
Canxi	mg	695	254
Canxi	mg	1370	500
Canxi	mg	1305	475
Canxi	mg	295	108
Canxi	mg	667	243
Canxi	mg	274	100
Canxi	mg	114	41
Canxi	mg	1,4	0,5
Canxi	mg	28,8	10,5
Canxi	mg	89	32
Canxi	mg	82,2	30,0

Đặc điểm nổi bật:
 1.900.135

Đảm bảo chất lượng và độ an toàn
 © 2021 Abbott



Hơn lúc nào hết, giai đoạn mang thai và cho con bú là lúc mà cơ thể bạn cần được cung cấp nguồn dinh dưỡng tối ưu - không chỉ để đảm bảo bạn khỏe ở mọi tầng bậc sức khỏe, mà còn cung cấp các dưỡng chất thiết yếu giúp bé yêu phát triển khỏe mạnh.

Similac[®] Mom[™] - dòng thức ăn ít béo, ít ngọt, không gây dư thừa năng lượng, được thiết kế một cách khoa học để bổ sung dinh dưỡng cho bà mẹ mang thai và cho con bú.

Công dụng: Similac[®] Mom[™] với hệ dưỡng chất **OR[®]** gồm lutein, vitamin E tự nhiên, DHA, cholin, acid folic, sắt cùng 24 vitamin và khoáng chất thiết yếu, giúp đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng hàng cao trong suốt thời kỳ mang thai và cho con bú.

Cung cấp dưỡng chất giúp phát triển não bộ:
Hệ dưỡng chất OR[®] đặc đảo với phối hợp khoa học của lutein, vitamin E tự nhiên và DHA cùng cholin, acid folic và sắt - các dưỡng chất thiết yếu cho não bộ:

- DHA và cholin: đáp ứng nhu cầu tăng tiến, hỗ trợ phát triển não bộ.
- Cung cấp 100% nhu cầu acid folic giúp giảm nguy cơ khuyết tật ống thần kinh.
- Sắt: giảm thiểu nguy cơ thiếu máu do thiếu sắt trong thai kỳ.

Giúp hấp thu canxi tốt:

- Chứa vitamin D và FOS chuỗi ngắn, đã được các nghiên cứu lâm sàng chứng minh giúp canxi được hấp thu tốt hơn.
- Hàm lượng canxi cao đáp ứng nhu cầu gia tăng trong giai đoạn mang thai.

Hàng cường sức đề kháng: **LABIOBIP99** gồm probiotics, ken, các chất chống oxy hóa: vitamin C, E và selen giúp tăng cường sức đề kháng của cơ thể.

Giúp hệ tiêu hóa khỏe mạnh, ngăn ngừa táo bón:

- Đặc biệt chứa FOS chuỗi ngắn (chức năng - prebiotic) cá nhân như đồng đại tràng, giúp giảm tình trạng táo bón thường gặp trong thai kỳ.

Similac[®] Mom[™] đầu tiên được chứng minh lâm sàng ở Việt Nam cho thấy nhiều lợi ích cho phụ nữ có thai và cho con bú.*

Hướng dẫn sử dụng: Dùng 2 ly/ ngày để đáp ứng đủ nhu cầu dinh dưỡng gia tăng trong giai đoạn mang thai và cho con bú. Rửa bình sạch trước khi pha.

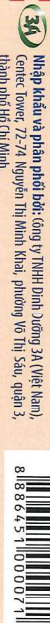
Sản xuất tại: Abbott Manufacturing Singapore Private Limited, 26 Bras Basah Avenue 10, Singapore 637437.

A subsidiary of Abbott Laboratories, North Chicago, IL 60064, USA

Xuất xứ: Singapore

Công bố bởi: VPPB Abbott Laboratories GmbH, Tầng 7-8, tháp A, Tòa nhà Hamlet House, 521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.

340 **Miêu tả và phân phối bởi:** Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam), Genec Tower, 7-7/4 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 5, thành phố Hồ Chí Minh.



Khối lượng tịnh **NET 900g**



- Công thức cải tiến với phối hợp Lutein, vitamin E tự nhiên và DHA
- Giàu Protein, DHA, acid folic, sắt
- Ít ngọt, ít béo
- Hương vị thơm ngon



THÀNH PHẦN:

Bột sữa gầy, sucrose, mật ong, fructo-oligosaccharid chuỗi ngắn (FOS), sữa bột toàn phần bổ sung lutein, **KHOÁNG CHẤT** (canxi hydrophosphat, magiê hydrophosphat, sắt sulfat, kẽm sulfat, đồng sulfat, mangan sulfat, crom dioxid, natri selenat), hương liệu và hương sữa thực vật thiên và tổng hợp, **VITAMIN** (cholin, biotin, natri ascorbat, RRR-alpha-tocopheryl acetat (vitamin E tự nhiên), niacinamid, canxi pantothenat, vitamin D₂, vitamin A palmitat, pyridoxin hydroclorid, thiamin hydroclorid, riboflavin, acid folic, vitamin K₁, cyanocobalamin), acid decosahexaenoic (DHA), bột củ cải đỏ, lutein.

CÁCH PHA CHUẨN:

Đổ pha một ly chuẩn, cho 3 muỗng gạt ngang (36,5 g) bột Similac[®] Mom[™] (tương đương 150 ml nước ấm để được 177 ml Similac[®] Mom[™]). Khuấy đều cho bột tan hết, dùng ngay sau khi pha.

BẢO QUẢN:

Bảo quản hộp chưa mở ở nhiệt độ phòng. Sau khi mở nắp cần sử dụng hết trong 3 tuần. Bày nắp kín sau mỗi lần sử dụng, để nơi khô mát (không cho vào tủ lạnh).

Kiểm tra ngày sản xuất (MFG) và hạn sử dụng (EXP) ở đây hộp.

© 2021 Abbott

PHÂN TÍCH THÀNH PHẦN		100g bột	36,50bột/pha chuẩn
Thành phần	Đơn vị		
Năng lượng	Kcal	353	129
Chất đạm	g	14,78	5,29
Chất béo	g	23,1	8,4
DHA	mg	1,94	0,71
Chai bột dùng FOS	g	47	17
		58,66	21,39
		4,40	1,60
		1,38	0,50
VITAMIN	IU	1110	405
Vitamin A	IU	548	200
Vitamin E tự nhiên	IU	38,9	14,2
Vitamin K	mg	44,5	16,2
Vitamin C	mg	192	70
Acid folic	mg	822	300
Vitamin B ₁	mg	2,10	0,77
Vitamin B ₂	mg	2,30	0,84
Vitamin B ₆	mg	2,74	1,00
Vitamin B ₁₂	mg	6,0	2,2
Niacin	mg	7,8	2,8
Acid Panthoic	mg	8,2	3,0
Biotin	mg	12,0	4,4
Cholin	mg	350	130
KHOÁNG CHẤT			
Natri	mg	310	113
Kali	mg	1148	419
Canxi	mg	695	254
Canxi	mg	1370	500
Magiê	mg	1305	476
Magiê	mg	295	108
Sắt	mg	16,7	6,1
Kẽm	mg	2,74	1,0
Mangan	mg	1,6	0,6
Đồng	mg	1,4	0,5
Đồng	mg	28,8	10,5
Selen	mg	89	32
Crom	mg	82,2	30,0



Hơn lúc nào hết, giai đoạn mang thai và cho con bú là lúc mà cơ thể bạn cần được cung cấp nguồn dinh dưỡng tối ưu - không chỉ để đảm bảo bạn luôn có nền tảng sức khỏe tốt, mà còn cung cấp các dưỡng chất thiết yếu giúp bé yêu phát triển khỏe mạnh.

Similac® Mom™ - công thức sữa ít béo, ít ngọt, không gây dư thừa năng lượng, được thiết kế một cách khoa học để bổ sung dinh dưỡng cho bà mẹ mang thai và cho con bú.

Công dụng: **Similac® Mom™** với hệ dưỡng chất **IQ[®]** gồm lutein, vitamin E tự nhiên, DHA, cholin, acid folic, sắt cùng 24 vitamin và khoáng chất thiết yếu, giúp đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng tăng cao trong suốt thời kỳ mang thai và cho con bú.

✓ Cung cấp dưỡng chất giúp phát triển não bộ:

Hệ dưỡng chất **IQ[®]** độc đáo với phối hợp khoa học của lutein, vitamin E tự nhiên và DHA cùng cholin, acid folic và sắt - các dưỡng chất thiết yếu cho não bộ:

- **DHA và cholin:** đáp ứng nhu cầu tăng thêm, hỗ trợ phát triển não bộ.
- **Cung cấp 100%** nhu cầu acid folic giúp giảm nguy cơ khuyết tật ống thần kinh.
- **Sắt:** giảm thiểu nguy cơ thiếu máu do thiếu sắt trong thai kỳ.

✓ Giúp hấp thu canxi tốt:

- Chứa vitamin D và FOS chuỗi ngắn, đã được các nghiên cứu lâm sàng chứng minh giúp canxi được hấp thu tốt hơn.
- Hàm lượng canxi cao đáp ứng nhu cầu gia tăng trong giai đoạn mang thai.

✓ Tăng cường sức đề kháng:

- Hệ dưỡng chất đặc biệt **IMMUNIQ[®]** gồm probiotics, kẽm, các chất chống oxy hóa: vitamin C, E và selen giúp tăng cường sức đề kháng của cơ thể.

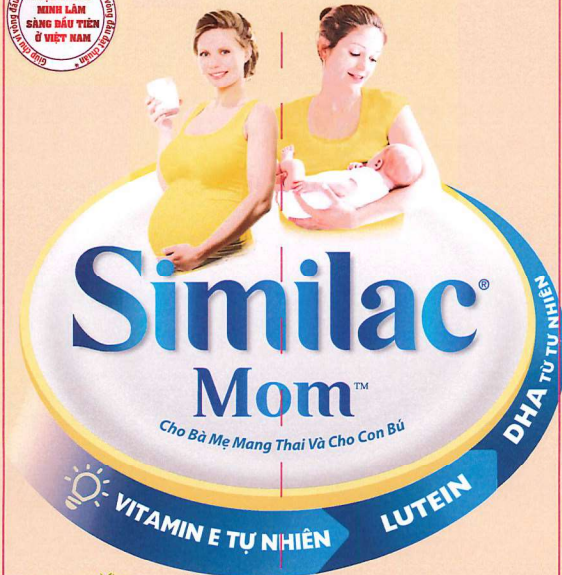
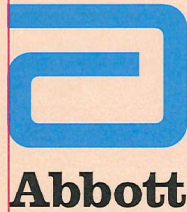
✓ Giúp hệ tiêu hóa khỏe mạnh, ngăn ngừa táo bón:

- Đặc biệt chứa FOS chuỗi ngắn (chất xơ - prebiotic) cải thiện nhu động đại tràng, giúp giảm tình trạng táo bón thường gặp trong thai kỳ.

✓ Similac® Mom™ đầu tiên được chứng minh lâm sàng ở Việt Nam cho thấy nhiều lợi ích cho phụ nữ có thai và cho con bú*

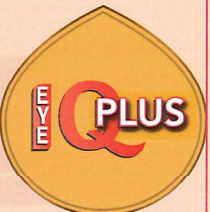
* Một phần trong chương trình nghiên cứu can thiệp hỗ trợ nuôi con bằng sữa mẹ của Viện Dinh Dưỡng Quốc Gia

Area for ink-jet printing of manufacturing & expiry dates



O Thực phẩm bổ sung cho bà mẹ mang thai và cho con bú
HƯƠNG SỮA CHUA DÂU

- Công thức cải tiến với phối hợp **Lutein, vitamin E tự nhiên và DHA**
- **Giàu Protein, DHA, acid folic, sắt**
- **Ít ngọt. Ít béo**
- **Hương vị thơm ngon**



CÁCH PHA CHUẨN: Đổ pha một ly chuẩn, cho 36,5 g bột **Similac® Mom™** vào 150 ml nước ấm để được 177 ml **Similac® Mom™**. Khuấy đều cho bột tan hết, dùng ngay sau khi pha.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: Dùng 2 ly/ ngày để đáp ứng đủ nhu cầu dinh dưỡng gia tăng trong giai đoạn mang thai và cho con bú. Rửa tay sạch trước khi pha.

BẢO QUẢN: Bảo quản gói ở nhiệt độ phòng. Để nơi khô mát (không cho vào tủ lạnh).

Khối lượng tịnh
e NET 36,5 g

HÀNG MẪU - KHÔNG ĐƯỢC BÁN

THÀNH PHẦN:

Bột sữa gầy, sucrose, mật bắp, fructo-oligosaccharid chuỗi ngắn (scFOS), sữa bột toàn phần bổ sung lecithin, **KHOẢNG CHẤT** (canxi hydrophosphat, magiê hydrophosphat, sắt sulfat, kẽm sulfat, đồng sulfat, mangan sulfat, crôm clorid, natri selenat), hương dâu và hương sữa chua tự nhiên và tổng hợp, **VITAMIN** (cholin bitartrat, natri ascorbat, RRR-alpha-tocopheryl acetat (vitamin E tự nhiên), niacinamid, canxi pantothenat, vitamin D₃, vitamin A palmitat, pyridoxin hydroclorid, thiamin hydroclorid, riboflavin, acid folic, vitamin K₁, cyanocobalamin), acid docosahexaenoic (DHA), bột củ cải đỏ, lutein.

PHÂN TÍCH THÀNH PHẦN			
Thành phần	Đơn vị	100 g bột	36,5 g bột pha chuẩn
Năng lượng	kcal	353	129
	kJ	1478	539
Chất đạm	g	23,1	8,4
Chất béo	g	1,94	0,71
DHA	mg	47	17
Chất bột đường	g	58,66	21,39
FOS	g	4,40	1,60
Lutein	mg	1,38	0,50
VITAMIN			
Vitamin A	IU	1110	405
Vitamin D ₃	IU	548	200
Vitamin E tự nhiên	IU	38,9	14,2
Vitamin K ₁	mcg	44,5	16,2
Vitamin C	mg	192	70
Acid Folic	mcg	822	300
Vitamin B ₁	mg	2,10	0,77
Vitamin B ₂	mg	2,30	0,84
Vitamin B ₃	mg	2,74	1,00
Vitamin B ₁₂	mcg	6,0	2,2
Niacin	mg	7,8	2,8
Acid Pantothenic	mg	8,2	3,0
Biotin	mcg	12,0	4,4
Cholin	mg	330	120
KHOẢNG CHẤT			
Natri	mg	310	113
Kali	mg	1148	419
Clô	mg	695	254
Canxi	mg	1370	500
Phot pho	mg	1305	476
Magiê	mg	295	108
Sắt	mg	16,7	6,1
Kẽm	mg	27,4	10,0
Mangan	mg	1,6	0,6
Đồng	mg	1,4	0,5
I ốt	mcg	28,8	10,5
Selen	mcg	89	32
Crôm	mcg	82,2	30,0

Sản xuất tại: Abbott Manufacturing Singapore Private Limited, 26 Tuas South Avenue 10, Singapore 637437.

A Subsidiary of **Abbott Laboratories, North Chicago, IL 60064, USA**

Xuất xứ: Singapore

Công bố bởi: VPPD Abbott Laboratories GmbH, Tầng 7-8, tháp A, toà nhà Handi Resco, 521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội.

3A **Nhập khẩu và phân phối bởi:** Công ty TNHH Dinh Dưỡng 3A (Việt Nam) Centec Tower, 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, phường Võ Thị Sáu, quận 3, thành phố Hồ Chí Minh.

Kiểm tra ngày sản xuất (MFG) và hạn sử dụng (EXP) trên bao bì.



S875/S0 20036407
TCCS: 26/ABBOTT/2021
© 2021 Abbott

