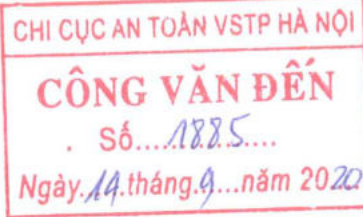


Số: 1109-01/2020/TB

Hà Nội, ngày 11 tháng 09 năm 2020



THÔNG BÁO THAY ĐỔI THIẾT KẾ SẢN PHẨM

Kính gửi: CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM HÀ NỘI

Công ty: CÔNG TY CỔ PHẦN SÓNG THẦN HÀ NỘI

Địa chỉ: số 26/26 Vương Thừa Vũ, Phường Khương Trung, Quận Thanh Xuân, TP Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại: 04 35683810

Xin gửi lời chào trân trọng tới Quý Chi Cục.

Công ty chúng tôi xin gửi thông báo thay đổi thiết kế nhãn chính và nhãn phụ của các sản phẩm đã được cấp giấy tiếp nhận đăng ký bản công bố sản phẩm tại Quý Chi Cục, các sản phẩm bao gồm:

STT	Tên sản phẩm	Số giấy tiếp nhận đăng ký bản công bố sản phẩm	Ngày cấp
1	Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ từ 0 đến 12 tháng tuổi: Meiji 0-1 year old INFANT FORMULA EZcube	971/2019/YTCCHN-ĐKSP	08/07/2019
2	Sản phẩm dinh dưỡng công thức cho trẻ từ 0 đến 12 tháng tuổi: Meiji 0-1 year old INFANT FORMULA	970/2019/YTCCHN-ĐKSP	08/07/2019

Thời gian dự kiến áp dụng thiết kế mới: Thiết kế mới dự kiến được sử dụng từ các lô hàng được sản xuất từ tháng 01.2021.

Công ty chúng tôi xin gửi kèm thông báo này thiết kế mới của nhãn chính và nhãn phụ của các sản phẩm trên.

Công ty chúng tôi xin giữ nguyên các thông tin khác của sản phẩm như đã đăng ký tại Quý Chi Cục.

Công ty chúng tôi cam kết chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính chính xác và trung thực của nội dung thông báo này.

Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như K/g;
- Lưu: VT.





meiji

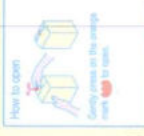
0~1 YEAR

MFG
EXP

To close the box, push the white flap up top.



Always get the sachets to
use up the last bit.



0~1 YEAR

meiji

INFANT FORMULA

EZcube

MADE IN JAPAN

DHA 100 mg*
ARA 100 mg*

FOS, Lactadherin
α-LA, 5 Nucleotides

Quick Dissolving
No spoon necessary

One cube makes
40 ml
*Per 100 g of product
NET 432 g 1 sachet (5 cubes) 27 g x 16 sachets

Meiji Co., Ltd.

meiji

0~1 YEAR INFANT FORMULA

EZcube

meiji 0-1 year old INFANT FORMULA

We have incorporated nutritional components important for infant growth based on Meiji's accumulated research results.



Meiji's original patented technology enables us to bring "Meiji 0-1 year old INFANT FORMULA" infant cubes without using any additives. The nutritional formula is the same as in "Meiji".

Features of EZcube
 ● Do not treat babies undiluted cubes.
 ● When you use the product, follow the instructions of your doctor, health professional or dietitian regarding use of formula.
 ● Follow the preparation and measurement instructions carefully for the best results.
 ● Meiji only the necessary amount of formula for a single feeding and use as soon as possible after preparation. Excess of all ingredients will be wasted.
 ● Use the formula as soon as possible after preparation with baby food when feeding this product to a baby aged 6 months or over. *Never use a microwave oven to prepare or warm formula.

Precautions
 ● Do not treat babies undiluted cubes.
 ● When you use the product, follow the instructions of your doctor, health professional or dietitian regarding use of formula.
 ● Follow the preparation and measurement instructions carefully for the best results.
 ● Meiji only the necessary amount of formula for a single feeding and use as soon as possible after preparation. Excess of all ingredients will be wasted.
 ● Use the formula as soon as possible after preparation with baby food when feeding this product to a baby aged 6 months or over. *Never use a microwave oven to prepare or warm formula.

How to take the cubes out easily
 1. Tear open the sachet along the top edge.
 2. Push the cube out from the sachet.
 3. Hold the sachet and use the cube as soon as possible after preparation.

Preparation
 1. Wash your hands thoroughly with soap and water.
 2. Sterilize the bottle and nipple.
 3. Add the cube to the bottle.
 4. Add water to the bottle.
 5. Shake the bottle well.

Quick reference: Clear the "Suggested preparation table" on the label.

Quantity	1	2	3	4	5
Water (temp.)	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	200 ml

94

Special milk for babies. It is a milk substitute for the first six months of life. It is a milk substitute for babies feeding on breast milk. It is a milk substitute for babies who are unable to breastfeed. It is a milk substitute for babies who are unable to breastfeed. It is a milk substitute for babies who are unable to breastfeed.

Nutritional information

Per 100g	Per 100ml
Energy	432 kcal
Protein	13.5 g
Lactose	11.5 g
Starch	1.0 g
Carbohydrate	26.0 g
Fat	11.5 g
Cholesterol	0.1 g
Sodium	0.1 g
Potassium	0.1 g
Calcium	0.1 g
Iron	0.1 g
Vitamin A	0.1 g
Vitamin B1	0.1 g
Vitamin B2	0.1 g
Vitamin B6	0.1 g
Vitamin C	0.1 g
Vitamin E	0.1 g
Vitamin K	0.1 g
Vitamin D	0.1 g
Vitamin H	0.1 g
Vitamin P	0.1 g
Vitamin PP	0.1 g
Vitamin B12	0.1 g
Vitamin B5	0.1 g
Vitamin B9	0.1 g
Vitamin B3	0.1 g
Vitamin B7	0.1 g
Vitamin B4	0.1 g
Vitamin B8	0.1 g
Vitamin B10	0.1 g
Vitamin B11	0.1 g
Vitamin B13	0.1 g
Vitamin B14	0.1 g
Vitamin B15	0.1 g
Vitamin B16	0.1 g
Vitamin B17	0.1 g
Vitamin B18	0.1 g
Vitamin B19	0.1 g
Vitamin B20	0.1 g
Vitamin B21	0.1 g
Vitamin B22	0.1 g
Vitamin B23	0.1 g
Vitamin B24	0.1 g
Vitamin B25	0.1 g
Vitamin B26	0.1 g
Vitamin B27	0.1 g
Vitamin B28	0.1 g
Vitamin B29	0.1 g
Vitamin B30	0.1 g
Vitamin B31	0.1 g
Vitamin B32	0.1 g
Vitamin B33	0.1 g
Vitamin B34	0.1 g
Vitamin B35	0.1 g
Vitamin B36	0.1 g
Vitamin B37	0.1 g
Vitamin B38	0.1 g
Vitamin B39	0.1 g
Vitamin B40	0.1 g
Vitamin B41	0.1 g
Vitamin B42	0.1 g
Vitamin B43	0.1 g
Vitamin B44	0.1 g
Vitamin B45	0.1 g
Vitamin B46	0.1 g
Vitamin B47	0.1 g
Vitamin B48	0.1 g
Vitamin B49	0.1 g
Vitamin B50	0.1 g
Vitamin B51	0.1 g
Vitamin B52	0.1 g
Vitamin B53	0.1 g
Vitamin B54	0.1 g
Vitamin B55	0.1 g
Vitamin B56	0.1 g
Vitamin B57	0.1 g
Vitamin B58	0.1 g
Vitamin B59	0.1 g
Vitamin B60	0.1 g
Vitamin B61	0.1 g
Vitamin B62	0.1 g
Vitamin B63	0.1 g
Vitamin B64	0.1 g
Vitamin B65	0.1 g
Vitamin B66	0.1 g
Vitamin B67	0.1 g
Vitamin B68	0.1 g
Vitamin B69	0.1 g
Vitamin B70	0.1 g
Vitamin B71	0.1 g
Vitamin B72	0.1 g
Vitamin B73	0.1 g
Vitamin B74	0.1 g
Vitamin B75	0.1 g
Vitamin B76	0.1 g
Vitamin B77	0.1 g
Vitamin B78	0.1 g
Vitamin B79	0.1 g
Vitamin B80	0.1 g
Vitamin B81	0.1 g
Vitamin B82	0.1 g
Vitamin B83	0.1 g
Vitamin B84	0.1 g
Vitamin B85	0.1 g
Vitamin B86	0.1 g
Vitamin B87	0.1 g
Vitamin B88	0.1 g
Vitamin B89	0.1 g
Vitamin B90	0.1 g
Vitamin B91	0.1 g
Vitamin B92	0.1 g
Vitamin B93	0.1 g
Vitamin B94	0.1 g
Vitamin B95	0.1 g
Vitamin B96	0.1 g
Vitamin B97	0.1 g
Vitamin B98	0.1 g
Vitamin B99	0.1 g
Vitamin B100	0.1 g



2020.05.29



meiji 0~1 year old

INFANT FORMULA

EZcube

SẢN PHẨM DINH DƯỠNG CÔNG THỨC CHO TRẺ TỪ 0 ĐẾN 12 THÁNG TUỔI

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. - Hũ không dùng sau ngày hết hạn sử dụng. - Mỗi khi cho trẻ bú, chỉ pha một lượng vừa đủ cho một lần dùng và có gắng sử dụng hết càng sớm càng tốt sau khi pha. Lượng còn dư phải đổ bỏ, không dùng lại. - Không được dùng lại vì ba để pha hoặc hâm lại.
- **Công dụng** - Hỗ trợ cho sự tăng trưởng và phát triển của trẻ về chiều cao, cân nặng và sức khỏe đường ruột.
- **Hướng dẫn pha** 1. Rửa tay thật kỹ trước khi pha. Đảm bảo dụng cụ pha phải được vệ sinh sạch sẽ và được tiệt trùng bằng nước nóng đun sôi. 2. Đổ mi-gi-lít, cho sữa lượng vừa cần thiết vào bình đã được tiệt trùng và khô. Có thể lấy viên ca để đúng bằng cách gói gói như minh họa. 3. Đổ nước sôi đã để nguội (từ 70 °C trở lên) vào bình pha khoảng 2/3 lượng pha đã hướng dẫn trên nhãn, chú ý cần thêm để tránh bị bỏng. Đậy nắp bình lại, lắc nhẹ (không tròn) cho đến khi tan hoàn toàn. 4. Thêm nước nóng vào để lượng nước chỉ định. Đậy nắp lại, lắc nhẹ, tránh qua mức lắc... để làm nguội bớt. Khi cho trẻ bú, hãy đảm bảo là nhiệt độ gần bằng nhiệt độ cơ thể (37 °C).

• Bảng gợi ý lượng chuẩn

Tháng tuổi	Thể trọng tham khảo (kg)	meiji dành cho trẻ từ 0 - 1 tuổi		
		Lượng pha trong 1 lần (viên)	Số lần trong 1 ngày	
			Bú	Ăn dặm
0 - 1/2	3,0	80 ml (2)	7	-
1/2 - 1	3,8	80 ml (2) - 120 ml (3)	7	-
1 - 3	5,3	120 ml (3) - 160 ml (4)	6	-
3 - 5	6,8	200 ml (5)	5	-
5 - 7	7,7	200 ml (5)	5	1
7 - 9	8,3	200 ml (5)	5	2
9 - 12	8,8	200 ml (5)	5	3

* 1 viên (5,4 g) pha được 40 ml. * Tham khảo Bảng để điều chỉnh số lần và lượng cho trẻ bú khi cần thiết.

- **Bảng thành phần dinh dưỡng** - Chi tiết nằm trên chính sản phẩm.
- **Thành phần** Lactose, Chất béo tổng hợp (mỡ heo, dầu đậu nành, dầu cọ, dầu cá tinh khiết, Acid Ascorbic, Cholesterol), Bơ thực vật cô đặc, Calcium Caseinate, Bơ whey khô không có đường, Fructooligosaccharides, Biotin, Bột sữa tách kem, Taurine, Nucleotides (Dipotassium 5'-cytidylate, Dipotassium 5'-uridylylate, Dipotassium 5'-inosinate, Dipotassium 5'-guanylate, 5'-Adenylyl acid), Malt, L-Carnitine, Chất khoáng Kani phát triển, Magê-oxit, Canxi cacbonat, Kali clorua, Kali cacbonat, Natri clorua, Ferric pyrophosphate, Canxi clorua, Riboflavin, Biotin, Kali iốtua, Vitamin (Vitamin C, Inositol, Vitamin E, Canxi pantothenat, Nicotinamide, Vitamin B₆, Vitamin A, Vitamin B₁₂, Vitamin B₂, Acid Folic, β-Carotene, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₃)
- **Hướng dẫn bảo quản** - Viên ca thể bị bể nếu làm rơi, hoặc bóp quá chặt trên đỉnh gói. Tránh tác động lực quá mạnh. - Để gói sản phẩm luôn sạch và khô, hãy bảo quản ở nơi sạch sẽ, khô ráo, tránh ánh sáng trực tiếp và sau khi mở gói. Không được bảo quản tủ lạnh. - Sau khi mở gói, có gắng sử dụng hết càng sớm càng tốt (trong vòng 1 tuần).
- **Ngày sản xuất (MFG) và ngày hết hạn (EXP) được ghi trên nắp hộp.**

Nhà sản xuất: Meiji Co., Ltd.
 Địa chỉ: 2-2-1, Kyozasahi, Chuo-ku, Tokyo, Nhật Bản Sản xuất tại Nhật Bản
 Khối lượng tịnh: 432 g 1 gói (5 viên) 27 g x 16 gói V105
 Nhà nhập khẩu và phân phối chính thức: Công ty Cổ Phần Sóng Thần Hà Nội
 Địa chỉ: 56/26/26 Young Thôn Vũ, Quận Thanh Xuân, Thành Phố Hà Nội, Việt Nam
 Tel: 034 3 5683870 Hotline: 18006026
 Số BKSP: 971/2019/YTCCHN-BKSP



HÀ NỘI
CÔNG TY CỔ PHẦN SÔNG THẦN
105973709

Since launching infant formula in Japan in 1923, Meiji has compiled special advances in the field of infant nutrition, research and manufacturing technology. Meiji infant formula has supported normal growth and development of children all over the world since 1972. We have researched the growth and nutritional intake of more than 200,000 infants to confirm appropriate nutritional components for infants. Based on the findings of our research, Meiji infant formula combine the nutritional components suitable infant growth.

Infant Age (months)	Preparation for 1 cup (50ml)	Amount of water (ml)	Amount of formula powder (g)
0-12	3.0	80 ml (4)	7
12-1	3.8	80 ml (4)	7
1-3	5.3	120 ml (6)	6
3-5	6.8	200 ml (10)	5
5-7	7.7	200 ml (10)	5
7-9	8.3	200 ml (10)	5
9-12	8.8	200 ml (10)	5

Important notice

Best milk is the best for babies. The World Health Organization recommends exclusive breastfeeding for the first 6 months of life. If you are unable to breastfeed, or if you have a negative impact on breastfeeding. After six months of age, infants should receive age-appropriate foods and breastfeeding continues for up to two years or longer. Always consult your doctor for advice regarding to use infant formula if you have difficulty breastfeeding.

Precautions:

- Before the expiration date (expiry date), thoroughly wash the formula powder container and use only the necessary amount of formula for a single feeding, and use as soon as possible after preparation. Dispose of all leftover formula after the feeding. Do not use any food when feeding the infant to help with feeding.
- Always use a sterilized bottle or cup and warm formula.

Storage instructions:

- To maintain sanitation and freshness, please keep the formula powder container tightly closed and store in a cool, dry place. Do not use if the container is damaged or if the seal is broken.
- After opening the 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.

How to use the easy cap

1. Put the lid and end of the tin seal into the space between the tin and the easy cap.
2. Remove the easy cap and press down on the space between the tin and the easy cap.
3. Push the lid and end of the tin seal into the space between the tin and the easy cap.
4. When measuring the formula, turn up the lid and level the spoon with the leveling bar as shown in the diagram.



meiji

INFANT FORMULA

0~1 year old

MADE IN JAPAN
DHA 100 mg
ARA 100 mg

FOS, Lactatherin α-La, 5 Nucleotides

Net 800 g

*Per 100 g of product

Meiji Co., Ltd.

Easy Measuring Quick Dissolving

1. Wash your hands thoroughly with soap and water before preparing the formula. Make sure that all utensils and equipment are clean and dry, sterilized in boiling water.
2. Accurately measure the required amount of the formula powder using the provided spoon and level the powder for the bottle.
3. Pour hot boiled water (near 70°C) into the bottle up to the indicated amount (approximately 2/3 of the bottle) and add the formula powder. **Do not add the formula powder if the water is too hot.**
4. Add boiled water to the indicated total amount of formula. Reduce the cap and swirl gently, then use down under running water etc. Before feeding the baby, make sure that the prepared formula is approximately body temperature.

Nutritional Information

	Per 100 g (Pow. 100-ml)	Per 100 g (Fw. 100-ml)
Energy	Kcal 506	66
Protein	2.118	2.95
α-Lactalbumin (α-La)	1.0	0.14
β-2-Lactoglobulin	0.83	0.11
Total fat	26.1	3.5
Sodium	3500	490
Cholesterol	100	14
Linoleic acid	100	14
Arachidonic acid (ARA)	100	14
Total carbohydrate	57.7	7.8
Fructooligosaccharides (FOS)	2.0	0.27
Vitamins		
Vitamin A	448 RE	390
Vitamin D	448 RE	6.5
Vitamin E	448 RE	6.2
Vitamin K	448 RE	0.84
Vitamin B1	448 RE	25
Vitamin B2	448 RE	3.4
Vitamin B6	448 RE	5.4
Niacin	448 RE	800
Vitamin B12	448 RE	3000
Vitamin B9	448 RE	405
Vitamin C	448 RE	4.1
Pantoic acid	448 RE	2.0
Vitamin B5	448 RE	0.27
Vitamin B7	448 RE	4300
Vitamin B8	448 RE	581
Vitamin B10	448 RE	14
Vitamin B11	448 RE	170
Vitamin B12	448 RE	9.5
Minerals		
Biotin	448 RE	12
Iron	448 RE	1.6
Calcium	448 RE	6.0
Phosphorus	448 RE	380
Magnesium	448 RE	51
Sodium	448 RE	210
Potassium	448 RE	28
Manganese	448 RE	140
Copper	448 RE	5.4
Zinc	448 RE	4.9
Vanadium	448 RE	310
Fluorine	448 RE	480
Molybdenum	448 RE	66
Chromium	448 RE	30
Selenium	448 RE	40
Cobalt	448 RE	10.4
Nickel	448 RE	1.4
Vanadium	448 RE	3.0
Zinc	448 RE	0.41
Others		
Choline	448 RE	60
Inositol	448 RE	90
Methionine	448 RE	26
Methylphenylalanine	448 RE	32
β-Carotene	448 RE	260
α-Carotene	448 RE	35
Cholesterol	448 RE	74
Taurine	448 RE	1.0
Nucleotides	448 RE	28
L-Carnitine	448 RE	3.8
Vitamin C	448 RE	14
Vitamin B12	448 RE	1.9
Vitamin B9	448 RE	1.4

● Ingredients: Lactose, Blended oil (Palm stearin oil, Soy bean oil, Palm kernel oil, Refined fish oil, Arachidonic acid oil, Cholesterol), Whey protein concentrate, Calcium caseinate, Hydrolyzed whey protein concentrate, Fructooligosaccharides, Butter milk powder, Dextrin, Skim milk powder, Taurine, Nucleotides (Deoxyribose 5'-cytidylic acid, Deoxyribose 3'-uridylic acid, Deoxyribose 5'-uridylic acid, Deoxyribose 3'-guanylic acid, Deoxyribose 5'-guanylic acid), Inositol, Methylphenylalanine, Calcium carbonate, Potassium chloride, Potassium carbonate, Sodium chloride, Ferric pyrophosphate, Calcium phosphate, Zinc sulfate, Copper sulfate, Potassium iodide, Vitamin C, Inositol, Vitamin E, Calcium pantothenate, Nicotinamide, Vitamin B1, Vitamin A, Vitamin B2, Vitamin B3, Folic acid, β-Carotene, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.



CÔNG TY CỔ PHẦN SỮA PHẪM ĐỒNG HỚI
meiji 0-1st INFANT FORMULA
SỮA PHẪM ĐỒNG HỚI: UỐNG CÔNG THỨC CHO TRẺ TỪ ĐẾN 12 THÁNG TUỔI

HÀNG ĐẦU TIÊN của Nhật cho sức khỏe và sự phát triển toàn diện của trẻ nhỏ. Các yếu tố chống nhiễm khuẩn, chống ô nhiễm thực vật ở trong sữa mẹ của chúng giúp trẻ phòng chống bệnh tiêu chảy, nhiễm trùng đường ruột và các bệnh nhiễm khuẩn khác. Chất lượng sữa mẹ không phải của tất cả các mẹ đều như nhau, lượng sữa của trẻ cũng khác nhau. Vì vậy, việc bổ sung sữa mẹ cho trẻ là cần thiết để đảm bảo sự phát triển khỏe mạnh của trẻ.

Nạp tiền
lợi mới

Hiệu suất	Loại sữa	Loại sữa	Hiệu suất
0 - 12	3.0	80 ml (4) 100 ml (6)	7
12 - 1	3.8	80 ml (4) 100 ml (6)	7
1 - 3	5.3	120 ml (6) 160 ml (8)	6
3 - 5	6.9	200 ml (10)	5
5 - 7	7.7	200 ml (10)	5
7 - 9	8.3	200 ml (10)	5
9 - 12	8.8	200 ml (10)	5

Đang gọi lượng sữa

• **Công dụng** - Hỗ trợ hệ thống miễn dịch của trẻ em. Giúp tăng cường sức khỏe của trẻ.

• **Hàng đầu tiên** - Là sữa mẹ đầu tiên được bổ sung cho trẻ em. Giúp trẻ phát triển khỏe mạnh.

• **Thành phần** - Sữa mẹ tổng hợp hoàn toàn, chứa chất béo, protein, carbohydrate, vitamin, khoáng chất, axit béo, axit nucleic, chất xơ, nước, các chất dinh dưỡng khác. Các thành phần khác: Lactose, Glucose, Fructose, Sucrose, Maltodextrin, Inulin, Starch, Gum Arabic, Lecithin, Citric Acid, Sodium Citrate, Sodium Bicarbonate, Sodium Phosphate, Sodium Chloride, Potassium Citrate, Potassium Phosphate, Potassium Sulfate, Potassium Hydroxide, Calcium Hydroxide, Magnesium Hydroxide, Magnesium Citrate, Magnesium Phosphate, Magnesium Sulfate, Magnesium Oxide, Magnesium Stearate, Magnesium Chloride, Magnesium Lactate, Magnesium Aspartate, Magnesium Glutamate, Magnesium Malate, Magnesium Citrate, Magnesium Glycinate, Magnesium Tartrate, Magnesium Succinate, Magnesium Malonate, Magnesium Fumarate, Magnesium Benzoate, Magnesium Succinate, Magnesium Lactate, Magnesium Aspartate, Magnesium Glutamate, Magnesium Malate, Magnesium Citrate, Magnesium Glycinate, Magnesium Tartrate, Magnesium Succinate, Magnesium Malonate, Magnesium Fumarate, Magnesium Benzoate.



MAGNOLIE Nhà nhập khẩu và phân phối chính thức: Công ty Cổ Phần Sữa Ông Thọ Việt Nam
Địa chỉ: 52/8/26 Hàng Trống Thủ Đức Quận Thủ Đức, Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Số ĐKSP: 97/02019/TT/CCHH-ĐKSP Hotline: 19006023

2020.05.13