

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 049/MSC/2024

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

Tên tổ chức: Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan

Sau đây viết tắt là ("MSC")

Địa chỉ: Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: (028) 625 55660

Fax: (028) 381 09463

E-mail: thongbao@msc.masangroup.com

Mã số doanh nghiệp: 0302017440

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP:

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY

2. Thành phần:

Nước, xirô fructose-glucose, đường, chất tạo khí carbonic (290), dextrose, chất điều chỉnh độ acid (330, 500(ii)), hương liệu dâu tây (tổng hợp, giống tự nhiên), chất tạo ngọt (950, 955) tổng hợp, chất bảo quản (211), taurine, caffeine, hỗn hợp vi chất 100 mg/L (L-lysine hydrochloride, inositol, vitamin B3 (Niacotinamid), maltodextrin, vitamin B5 (D-Pantothenat calci), vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid), Vitamin B12 (Cyanocobalamin)), chất tạo màu (129) tổng hợp, chất chống oxy hóa (385), chất ổn định (440)

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 09 tháng kể từ ngày sản xuất

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

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm đựng trong chai nhựa PET đảm bảo an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế. Các chai được đóng trong thùng carton.

- Quy cách đóng gói:

+ Chai: Thể tích thực: 1,5 L

+ Thùng chứa chai: Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm:

E: Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo

Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

(địa chỉ sản xuất được mã hóa thành ký tự in hoa, in gần khu vực thông tin NSX – HSD)

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan ("Công ty"), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



Handwritten signatures in blue ink.

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

**IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm** (đính kèm Phụ lục - Danh mục chi tiết chỉ tiêu và mức công bố)

Sản phẩm đạt yêu cầu về an toàn thực phẩm theo:

1. QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế.
2. Tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

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.

Tp Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 6 năm 2024

**ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC**  
**CÔNG TY**  
**CỔ PHẦN**  
**HÀNG TIÊU DÙNG**  
**MASAN**  
*Huỳnh Công Hoàn*

40-C.T.C.P  
Y  
N  
DÙNG  
N  
S CHÍ MINH

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan ("Công ty"), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.

*Handwritten signature*

Phụ lục  
DANH MỤC CHỈ TIÊU VÀ MỨC CÔNG BỐ

Đính kèm bản Tự công bố số 049/MSC/2024

CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN	NHÓM SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN	Số TCCS 25:2024/MS103
	COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY	Có hiệu lực từ kể từ ngày hoàn tất thủ tục tự công bố và/hoặc thủ tục thông báo bằng văn bản đến cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền

1. Các chỉ tiêu cảm quan:

- Trạng thái: Dạng lỏng, trong, không lắng cặn.
- Màu: Màu đỏ đặc trưng.
- Mùi, vị: Mùi thơm đặc trưng, vị hài hòa, tê lưỡi của khí CO<sub>2</sub>, không có vị lạ.

2. Các chỉ tiêu kỹ thuật chủ yếu: theo tiêu chuẩn nhà sản xuất

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức công bố
1	Độ acid (tính theo acid citric)	g/L	≤ 4,7
2	Hàm lượng carbohydrate	g/100 ml	8,61 – 16,0
3	Hàm lượng chất đạm	g/100 ml	≤ 0,5
4	Hàm lượng chất béo	g/100 ml	≤ 0,5
5	Giá trị năng lượng	kcal/100 ml	34,6 – 64,3
6	Hàm lượng đường tổng	g/100 ml	8,34 – 15,5
9	Hàm lượng natri	mg/100 ml	12,0 – 22,4
10	Hàm lượng CO <sub>2</sub>	g/ L	≥ 2
11	Hàm lượng caffeine	mg/ L	133 – 247
12	Hàm lượng vitamin B3 (niacotinamid) (*)	mg/ L	10,1 – 18,8
13	Hàm lượng vitamin B6 (pyridoxine hydroclorid) (*)	mg/ L	1,6 – 3,1
14	Hàm lượng vitamin B12 (cyanocobalamin) (*)	µg/ L	≥ 2,3

(\*) Mức đáp ứng Lượng dùng khuyến cáo hằng ngày cho người Việt Nam (RNI) được tính toán chi tiết ở mục 6.

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.

*Handwritten signature*



3. **Các chỉ tiêu vi sinh vật:** theo tiêu chuẩn nhà sản xuất (tham khảo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế):

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	CFU/ml	10 <sup>2</sup>
2	Coliforms	CFU/ml	10
3	<i>Escherichia coli</i>	CFU/ml	Không có
4	<i>Streptococci faecal</i>	CFU/ml	Không có
5	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	CFU/ml	Không có
6	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/ml	Không có
7	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/ml	Không có
8	Tổng số nấm men và nấm mốc	CFU/ml	10

4. **Hàm lượng kim loại nặng:** theo QCVN 6-2:2010/BYT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với các sản phẩm đồ uống không cồn, ban hành kèm Thông tư số 35/2010/TT-BYT ngày 02 tháng 06 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Y tế:

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Mức tối đa
1	Hàm lượng chì (Pb)	mg/l	0,05

5. **Danh mục phụ gia thực phẩm:** Thông tư số 24/2019/TT-BYT ngày 30 tháng 8 năm 2019 Quy định về quản lý và sử dụng phụ gia thực phẩm và Thông tư số 17/2023/TT-BYT ngày 25 tháng 9 năm 2023 Sửa đổi, bổ sung và bãi bỏ một số văn bản quy phạm pháp luật về an toàn thực phẩm cho nhóm cho nhóm 14.1.4 Đồ uống hương liệu, bao gồm đồ uống “thể thao”, “năng lượng” hoặc “điện giải” và các đồ uống đặc biệt khác:

TT	Tên phụ gia	Chú thích
1	Carbon dioxyd (290)	
2	Acid citric (330)	
3	Natri hydro carbonat (500(ii))	
4	Acesulfam kali (950)	
5	Sucralose (955)	
6	Natri benzoat (211)	Tính theo acid benzoic
7	Allura red AC (129)	
8	Calci dinatri etylendiamintetraacetat (385)	Tính theo calci dinatri etylendiamintetraacetat khan
9	Pectin (440)	
10	Hương liệu dâu tây (tổng hợp, giống tự nhiên)	

6. **Mức đáp ứng RNI của các vitamin:** Tính toán cho người trưởng thành theo số liệu Bảng nhu cầu dinh dưỡng khuyến nghị cho người Việt Nam, ban hành kèm theo Thông tư số 43/2014/TT-BYT ngày 24 tháng 11 năm 2014.

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://www.masanconsumer.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.

07  
ING  
P  
TI  
AS  
P

*Handwritten signature*

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm (**)	Mức đáp ứng RNI, %			
				Nam trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nam trưởng thành > 51 tuổi	Nữ trưởng thành 19 - 50 tuổi	Nữ trưởng thành > 51 tuổi
1	Hàm lượng vitamin B3	(10,1 – 18,8) mg	(3,333 – 6,204) mg	20,83 – 38,78	20,83 – 38,78	23,81 – 44,31	23,81 – 44,31
2	Hàm lượng vitamin B6	(1,6 – 3,1) mg	(0,528 – 1,023) mg	40,62 – 78,69	31,06 – 60,18	40,62 – 78,69	35,20 – 68,20
3	Hàm lượng vitamin B12	≥ 2,3 µg	≥ 0,759 µg	≥ 31,63	≥ 31,63	≥ 31,63	≥ 31,63

$$(**) \text{ Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm} = \frac{\text{Mức công bố x 330}}{1000}$$

$$\text{Mức đáp ứng RNI} = \frac{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 330 ml sản phẩm x 100}}{\text{Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam cho người trưởng thành}}$$

Lượng dùng khuyến nghị: khẩu phần 330 ml/ngày.

Bản tự công bố này được đăng tải tại website: <https://vinacafebienhoa.com/>

Bản tự công bố này là tài sản của Công ty Cổ phần Vinacafé Biên Hòa (“Công ty”), không được sao chép, trích dẫn hoặc tái bản dưới bất kỳ hình thức nào mà không được sự đồng ý của Công ty.



*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



Số: **012908** /VYTCC



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 12246.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN  
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH,  
VIỆT NAM  
Tên mẫu : **COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY**  
Ngày lấy mẫu : 27/05/2024  
Lượng mẫu : 01 chai x 1,5 lít  
Ngày nhận mẫu : 27/05/2024  
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm  
Người nhận mẫu : Nguyễn Thanh Hiền  
Thời gian thử nghiệm : 27/05/2024-30/05/2024

### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Carbohydrate	HD.PP.11-1/TT.LH	11,92 (theo thông tư số 29/2023/TT-BYT)	g/100 ml
2	Lipid	AOAC 989.05	Không phát hiện LOQ = 0,05	g/100 ml
3	Năng lượng	HD.PP.11-1/TT.LH (Regulation (EU) No 1169/2011)	48,00	kcal/100 ml
4	Protein	HD.PP.13/TT.LH (Ref. AOAC 991.20) (a) (b)	0,08	g/100 ml
5	Natri (Na)	HD.PP.37.1/TT.AAS:2023 (a)	17,21	mg/100 ml
6	Đường tổng số	HD.PP.20/TT.SK	11,71 (theo thông tư số 29/2023/TT-BYT)	g/100 ml





Số: 012748/VYTCC



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 06095.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN  
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM  
Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY  
Ngày lấy mẫu : 14/03/2024  
Lượng mẫu : 01 chai x 1,5 lít  
Ngày nhận mẫu : 15/03/2024  
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm  
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân  
Thời gian thử nghiệm : 15/03/2024-18/03/2024

### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	L-Lysine tổng	HD.PP.47/TT.SK	28,50	mg/l
2	Inositol	HD.PP.42/TT.SK:2023 (a)	31,74	mg/l
3	Taurine	HD.PP.05/TT.SK (Ref. AOAC 997.05)	212,86	mg/l
4	Caffein	HD.PP.01/TT.SK:2023 (a)	188,79	mg/l

#### Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa, không có nhãn sản phẩm, không NSX - HSD.  
Khách hàng cung cấp Tên mẫu chính thức ngày 10/6/2024.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11-06-2024.....

TU. VIỆN TRƯỞNG

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: 012749 /VYTCC



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 06096.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN  
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM  
Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY  
Ngày lấy mẫu : 14/03/2024  
Lượng mẫu : 01 chai x 1,5 lít  
Ngày nhận mẫu : 15/03/2024  
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm  
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân  
Thời gian thử nghiệm : 15/03/2024-18/03/2024

### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Vitamin B <sub>3</sub> (Nicotinamide)	HD.PP.23/TT.SK	13,35	mg/l
2	Vitamin B <sub>6</sub> (Pyridoxine hydrochloride)	HD.PP.23/TT.SK	2,64	mg/l
3	Vitamin B <sub>12</sub> (Cyanocobalamin)	HD.PP.43/TT.VS:2023 (Ridascreen® Fast Vitamin B12 kit - rBiopharm) (a)	3,13	µg/l

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa, không có nhãn sản phẩm, không NSX - HSD.  
Khách hàng cung cấp Tên mẫu chính thức ngày 10/6/2024.
- (a) Phép thử đã được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11-06-2024.

Y TẾ. VIỆN TRƯỞNG  
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN



Ts. Nguyễn Đức Thịnh





Số: 012750 /VYTCC



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 06097.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN  
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẨN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH,  
VIỆT NAM  
Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY  
Ngày lấy mẫu : 14/03/2024  
Lượng mẫu : 02 chai x 1,5 lít  
Ngày nhận mẫu : 15/03/2024  
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm  
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân  
Thời gian thử nghiệm : 15/03/2024-18/03/2024

### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	CO <sub>2</sub>	TCVN 5563:2009 (d)	3,52	g/l

Ghi chú:

- Kết quả này chỉ có giá trị trên mẫu kiểm nghiệm.
- Mẫu đựng trong chai nhựa, không có nhãn sản phẩm, không NSX - HSD.  
Khách hàng cung cấp Tên mẫu chính thức ngày 10/6/2024.
- (d) Phép thử được công nhận phù hợp theo ISO/IEC 17025:2017 và được Bộ Công Thương chỉ định theo thông tư số 20/2013/TTLT-BYT-BCT-BNNPTNT.

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 11-06-2024  
TU. VIỆN TRƯỞNG  
GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM KIỂM NGHIỆM ATTP KVPN

  
Ts. Nguyễn Đức Thịnh



Số: 012751 /VYTCC



## PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Mã số mẫu: 06313.24



Tên khách hàng : CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN  
Địa chỉ : SỐ 23 LÊ DUẬN, PHƯỜNG BẾN NGHÉ, QUẬN 1, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH,  
VIỆT NAM  
Tên mẫu : COMPACT - NƯỚC TĂNG LỰC HƯƠNG VỊ DÂU TÂY  
Ngày lấy mẫu : 14/03/2024  
Lượng mẫu : 01 chai x 1,5 lít  
Ngày nhận mẫu : 18/03/2024  
Người gửi mẫu : Lê Ngọc Lâm  
Người nhận mẫu : Dương Nữ Thanh Vân  
Thời gian thử nghiệm : 18/03/2024-25/03/2024

### KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM

Stt	Chỉ tiêu	Phương pháp	Kết quả	Đơn vị
1	Chì (Pb)	HD.PP.16/TT.AAS:2023 (a)	Không phát hiện LOD = 0,01	mg/l
2	Tổng số vi sinh vật hiếu khí	AOAC 966.23 (a)	< 1	CFU/ml
3	Coliforms	AOAC 991.14, TCVN 9975:2013 (a)	< 1	CFU/ml
4	<i>Escherichia coli</i>	AOAC 991.14, TCVN 9975:2013 (a)	< 1	CFU/ml
5	<i>Staphylococcus aureus</i>	AOAC 975.55 (a)	< 1	CFU/ml
6	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HD.PP.08-02/TT.VS:2023 (Ref. TCVN 8881:2011; ISO 16266:2010) (a)	< 1	CFU/ml
7	<i>Streptococci faecal (Enterococci faecal)</i>	HD.PP.07-02/TT.VS:2023 (Ref. TCVN 6189-2:2009; ISO 7899-2:2000) (a)	< 1	CFU/ml
8	Định lượng nấm men và nấm mốc	TCVN 8275-1:2010 (ISO 21527-1:2008) (a)	< 1	CFU/ml



# THIẾT KẾ BẢN TRẢI – COMPACT HƯƠNG VỊ DẦU TÂY – DẠNG CHAI 1.5L



322  
314



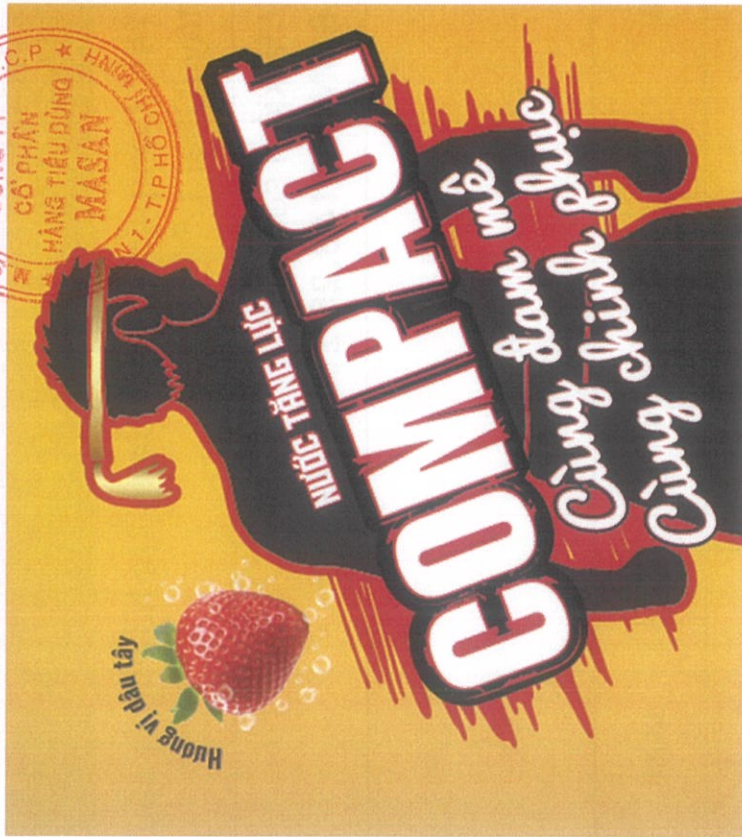
18-06-2024

CHUYÊN  
KHO





**CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG\***



**Thể tích thực:  
1,5 L**

*[Handwritten signature]*  
18-06-2024

*[Faint red stamp text, partially illegible]*



# Compact - Nước tăng lực hương vị dâu tây

**Thành phần:** Nước, xirô fructose-glucose, đường, chất tạo khí carbonic (290), dextrose, chất điều chỉnh độ acid (330, 500(iii)), hương liệu dâu tây (tổng hợp, giống tự nhiên), chất tạo ngọt (950, 955) tổng hợp, chất bảo quản (211), taurine, caffeine, hỗn hợp vi chất 100 mg/L (L-lysine hydrochloride, inositol, vitamin B3 (Niacotinamid), maltodextrin, vitamin B5 (D-Pantothenat calci), vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid), Vitamin B12 (Cyanocobalamin)), chất tạo màu (129) tổng hợp, chất chống oxy hóa (385), chất ổn định (440)

**Giá trị dinh dưỡng trung bình có trong 1 khẩu phần 330 ml: Năng lượng 163,1 kcal; Carbohydrat 40,6 g; Natri 56,7 mg; Đường tổng số 39,3 g.**

**Sản phẩm có thể không phù hợp với người nhạy cảm với caffeine, trẻ em và phụ nữ đang mang thai.**

Sử dụng theo nhu cầu, khuyến nghị khẩu phần 330 ml/ ngày

Sản phẩm chất lượng của Masan consumer

**Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan**  
Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

**Sản xuất tại:**  
**Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo**  
Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận, Việt Nam

**Sản xuất theo số TCCS 25:2024/MS103**  
Đành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.  
Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.

Hình ảnh trên bao bì chỉ mang tính chất minh họa cho sản phẩm.  
\* Tiết kiệm hơn khi tính trên 100ml so với sản phẩm Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực Compact hương vị dâu tây 330 ml tính theo giá bán lẻ khuyến nghị cho người tiêu dùng.

Tư vấn khách hàng:  
**1800 6068**

**Hướng dẫn sử dụng:**  
Ngon hơn khi uống lạnh.  
**Hướng dẫn bảo quản:**  
Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp.

**Ngày sản xuất (NSX):**  
xem trên bao bì  
**Hạn sử dụng (HSD):**  
09 tháng kể từ ngày sản xuất  
**Sản xuất tại Việt Nam.**

**Thực phẩm bổ sung**

**BNNN00143**

  
18-06-2024





THIẾT KẾ BẢN TRẢI – COMPACT HƯƠNG VỊ DẦU TÂY – THÙNG CHAI 1.5L

Quy cách xếp pallet:  
10 thùng x 4 lớp



CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG

CHAI ĐẶC BIỆT

CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG

CHAI ĐẶC BIỆT

**COMPACT**  
 NƯỚC TĂNG LỰC  
 Hương tăng lực bổ sung:  
 Bảo quản mọi loại trái,  
 thường mát, tránh ánh  
 nắng trực tiếp.  
 Sản xuất tại Việt Nam.  
 \*Tiết kiệm hơn 29.000 đồng trên mỗi lít so với sản phẩm theo phân bì thông thường.  
 Compact hương vị dầu tây 1.5L tiết kiệm hơn 29.000 đồng so với phân bì thông thường.  
 Mã sản phẩm: 01TL00073

**COMPACT**  
 NƯỚC TĂNG LỰC  
 Cùng hương vị dầu tây  
 Cùng hương vị dầu tây  
 Mã sản phẩm: 01TL00073

**COMPACT**  
 NƯỚC TĂNG LỰC  
 Sản phẩm chất lượng của **MASAAN**  
 Công ty Cổ phần Hàng Tiêu Dùng Masaan  
 Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1,  
 Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.  
 Sản xuất tại:  
 Công ty Cổ phần Hàng Tiêu Dùng Miền Bắc  
 Thuận Phúc Sơn xã Vĩnh Bắc huyện Từ Sơn  
 Bắc Ninh, Thuận Việt Nam 0611.00073  
 Sản xuất tại Việt Nam.  
 \*Tiết kiệm hơn 29.000 đồng  
 Ngày sản xuất (NSD):  
 Hạn sử dụng (HSD):  
 09 tháng kể từ ngày sản xuất.  
 Mã sản phẩm: 01TL00073

BGTV00276

388

292

388

292



18-06-2024





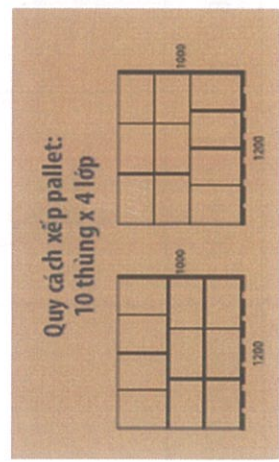
CHAI ĐẶC BIỆT. TIẾT KIỆM HƠN 29.000 ĐỒNG\*



08TL00073



08TL00073



Quy cách xếp pallet: 10 thùng x 4 lớp

BGTV00276

08TL00073

Handwritten signature and date 18-06-2024

Vertical text on the right edge of the page





**COMPACT**

- Nước tăng lực hương vị dâu tây  
Thể tích thực: 18 L (12 chai x 1,5 L)



**NƯỚC TĂNG LỰC**

**COMPACT**



**Sản phẩm chất lượng của**

Công ty Cổ phần Hàng tiêu dùng Masan  
Số 23 Lê Duẩn, phường Bến Nghé, Quận 1,  
Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

**Sản xuất tại:**

Công ty Cổ phần Nước khoáng Vĩnh Hảo  
Thôn Vĩnh Sơn, xã Vĩnh Hảo, huyện Tuy Phong,  
tỉnh Bình Thuận, Việt Nam **08TL00073**

**Thực phẩm bổ sung**  
**Hướng dẫn bảo quản:**  
Bảo quản nơi khô ráo,  
thoáng mát, tránh ánh  
nắng trực tiếp.



Hình ảnh trên bao bì chỉ mang  
tính chất minh họa cho sản phẩm. **08TL00073**

**Sản xuất tại Việt Nam.**

\*Tiết kiệm hơn khi tính trên 100 ml so với  
sản phẩm Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực  
Compact hương vị dâu tây 330 ml tính theo  
giá bán lẻ khuyến nghị cho người tiêu dùng.



1 8 9 3 6 2 2 1 0 4 1 0 2 9

Dành riêng cho thị trường Việt Nam, không dành cho xuất khẩu.  
Exclusively for sale in Vietnam. Exports are not authorized.

Tư vấn khách hàng: **1800 6068**

**Ngày sản xuất (NSX):**  
xem trên bao bì.

**Hạn sử dụng (HSD):**  
09 tháng kể từ ngày sản xuất.

**Sản xuất tại Việt Nam.**

BRUC UNO  
PART MEXICO  
KIEW TRU

18-06-2024

18 -06- 2024