

**CÔNG TY CỔ PHẦN
HÀNG TIÊU DÙNG MASAN**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 167.../2023/CV-MSC
V/v: Cập nhật Bản tự công bố và
bổ sung mẫu nhãn sản phẩm

TP. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 12 năm 2023

Kính gửi: **Phòng An Toàn Vệ sinh Thực Phẩm – Sở Y tế Bình Thuận**

Công ty Cổ phần Hàng Tiêu Dùng Masan trân trọng gửi lời cảm ơn đến sự hỗ trợ của Quý cơ quan trong thời gian qua.

Công ty chúng tôi là doanh nghiệp kinh doanh sản phẩm THỰC PHẨM BỔ SUNG – NƯỚC TĂNG LỰC ENERZ HUƠNG XOÀI CHANH DÂY theo Bản tự công bố sản phẩm số 034/MSC/2023 (“TCB”) và Công văn số 157/2023/CV-MSC, đã được Công ty hoàn tất thủ tục công bố theo trình tự tại Điều 5 Nghị định 15/2018/NĐ-CP hướng dẫn Luật an toàn thực phẩm.

Bằng Công văn này theo Khoản 4 Điều 5 Nghị định 15/2018/NĐ-CP, Công ty xin thông báo:

- Cập nhật mức giới hạn công bố cho chỉ tiêu “*Hàm lượng inositol*” trong Mục 2 của Phụ lục Danh mục chỉ tiêu và mức công bố kèm theo Bản TCB.
- Bổ sung mẫu nhãn Thùng: Thể tích thực: 7,68 L (24 lon x 320 ml) (*cập nhật địa chỉ Công ty*).

Công ty cam kết chất lượng sản phẩm và các thông tin: tên sản phẩm, xuất xứ, thành phần cấu tạo giữ nguyên không đổi với thông tin đã công bố. Đính kèm là Phụ lục Danh mục chỉ tiêu đã điều chỉnh và mẫu nhãn bổ sung.

Chân thành cảm ơn Quý cơ quan hỗ trợ tiếp nhận và lưu trữ thông tin sản phẩm, tạo điều kiện cho Công ty sản xuất kinh doanh phục vụ người tiêu dùng.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên.
- Lưu VT.





Phụ lục

DANH MỤC CHỈ TIÊU VÀ MỨC CÔNG BỐ

Đính kèm bản Tự công bố số 034/MSC/2023

CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN	NHÓM SẢN PHẨM ĐỒ UỐNG KHÔNG CÒN	Số TCCS 10:2023/MS103
	THỰC PHẨM BỔ SUNG – NƯỚC TĂNG LỰC ENERZ HƯƠNG XOÀI CHANH DÂY	Có hiệu lực từ ngày hoàn tất thủ tục tự công bố sản phẩm 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: Lỏng, hơi đục.
- Màu sắc: Màu vàng cam đặc trưng.
- Mùi, vị: Mùi vị chanh dây/xoài đặc trưng.

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	3,1 – 5,8
2	Hàm lượng carbohydrat	g/100 ml	5,4 – 10,0
3	Giá trị năng lượng	kcal/100 ml	22,7 – 42,1
4	Hàm lượng đường tổng	g/100 ml	4,3 – 7,9
5	Hàm lượng taurine	mg/L	2800 – 5200
6	Hàm lượng caffeine	mg/L	210 – 390
7	Hàm lượng L-lysine	mg/L	101,9 – 241,8
8	Hàm lượng inositol	mg/L	116 - 216
9	Hàm lượng choline (bitartrate)	mg/L	140 – 260
10	Hàm lượng vitamin B3 (niacotinamid) (*)	mg/L	64,0 – 107,1
11	Hàm lượng vitamin B5 (pantothenic acid) (*)	mg/L	≥ 14,2
12	Hàm lượng vitamin B6 (pyridoxine hydrochlorid) (*)	mg/L	8,4 – 18,8
13	Hàm lượng vitamin B12 (cyanocobalamin) (*)	µg/L	11,2 – 28,2
14	Hàm lượng CO ₂	g/L	≥ 2,0

(*) 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: <http://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



3. **Các chỉ tiêu vi sinh vật:** 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 2012 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 ²
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 2012 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:** tra cứu theo 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 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	Phụ gia (tên khoa học)	Chú thích
1	Erythritol (968)	
2	Carbon dioxyd (290)	
3	Acid citric (330)	
4	Trinatri citrat (331(iii))	
5	Acid malic (DL-) (296)	
6	Polydextrose (1200)	
7	Pectin (440)	
8	Acesulfam kali (950)	
9	Sucralose (Triclorogalacto sucrose) (955)	
10	Sodium benzoate (211)	Tính theo acid benzoic
11	Màu (chất tạo màu Beta – Caroten (chiết xuất từ thực vật (160a(ii)))	

Bản tự công bố này được đăng tải tại: <http://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

2017
 ÔNG
 SỞ PI
 G TIẾ
 MASI
 T.F

[Handwritten signatures]

12	Calci dinatri etylendiamintetraacetat (385)	Tính theo calci dinatri etylendiamintetraacetat khan
13	Hương liệu (tự nhiên, giống tự nhiên, tổng hợp) và hương liệu (hương chanh dây giống tự nhiên, hương xoài tổng hợp)	

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

40-C
 TỶ
 AN
 DUNI
 AN
 Ồ C

Handwritten signature

Handwritten signature

TT	Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 1 lít sản phẩm	Lượng tiêu thụ khi dùng 320 ml sản phẩm (**)	Mức đáp ứng RNI, %		
				Nam trưởng thành (19 - 50 tuổi)	Nam trưởng thành (> 51 tuổi)	Nữ trưởng thành (19 - 50 tuổi)
1	Hàm lượng vitamin B3	(64,0 – 107,1) mg	(20,48 – 34,27) mg	128,0 – 214,2	146,2 – 244,8	146,2 – 244,8
2	Hàm lượng vitamin B5	≥ 14,2 mg	≥ 4,54 mg	≥ 90,8	≥ 90,8	≥ 90,8
3	Hàm lượng vitamin B6	(8,4 – 18,8) mg	(2,68 – 6,02) mg	206,1 – 463,1	157,6 – 354,1	206,1 – 463,1
4	Hàm lượng vitamin B12	(11,2 – 28,2) µg	(3,58 – 9,02) µg	149,3 – 376,0	149,3 – 376,0	149,3 – 376,0

$$\begin{aligned} & \text{(**) Lượng tiêu thụ khi} \\ & \text{dùng 320 ml sản phẩm} \\ & = \frac{\text{Mức công bố x 320}}{1000} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{Mức đáp ứng RNI} \\ & = \frac{\text{Lượng tiêu thụ khi dùng 320 ml sản phẩm x 100}}{\text{Lượng dùng khuyến cáo hàng ngày cho người Việt Nam cho người trưởng thành}} \end{aligned}$$

Lượng dùng khuyến nghị: 1 lon 320 ml/ngày

Bản tự công bố này được đăng tải tại: <http://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]

[Handwritten signature]

04-01-2024



M.S.D.N: 0302017440.C.T.C.P
 CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN
 QUẬN HẢI PHÒNG
 08T1.00069



THỰC PHẨM BỔ SUNG - NƯỚC TĂNG LỰC ENERZ

HƯƠNG XOÀI CHANH DÂY

Sản phẩm chất lượng của Masan

CÔNG TY CỔ PHẦN HÀNG TIÊU DÙNG MASAN

54 23 Lê Duẩn, Phường Bính Nghi 4, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Sản xuất tại Công ty cổ phần nước tăng lực Việt Nam (Việt Nam), 30 Vĩnh Hội và Nguyễn Kỳ Phong, Quận Bình Tân, Việt Nam
 Sản xuất tại: Vietnam
 Ngày sản xuất: 08/2024 (xem trên bao bì)
 Hạn sử dụng: 18(06) 12 tháng kể từ ngày sản xuất
Thận trọng bổ sung:
 Không nên uống khi đói, không uống trước khi đi ngủ.
 Tránh uống khi đang lái xe hoặc điều khiển máy móc.
 *Hàm lượng đường trong từng bình chứa ghi kèm trên nhãn sản phẩm.
 ** Nguyên liệu có nguồn gốc từ Công ty Công nghệ thực phẩm Việt Nam.
 *** Nguyên liệu có nguồn gốc từ Công ty Công nghệ thực phẩm Việt Nam.

Quy cách xếp gói:
 12 Hộp x 10 Bình



Trọng lượng tịnh: 1.000.000

Chỉ định riêng biệt trong Vietnam, không chỉ định cho nước ngoài.
 Exclusively for Vietnam, not for other countries.

THAY
 NỘM

THAY
 NỘM



mọi

**NƯỚC TĂNG LỰC
GIẢM 70% ĐƯỜNG***



NƯỚC TĂNG LỰC - GIẢM 70% ĐƯỜNG*



B6

CHOLINE™
HỖ TRỢ CHUYỂN HOÁ
CHẤT BÉO



VITAMIN B6
HỖ TRỢ CHUYỂN HOÁ
NĂNG LƯỢNG

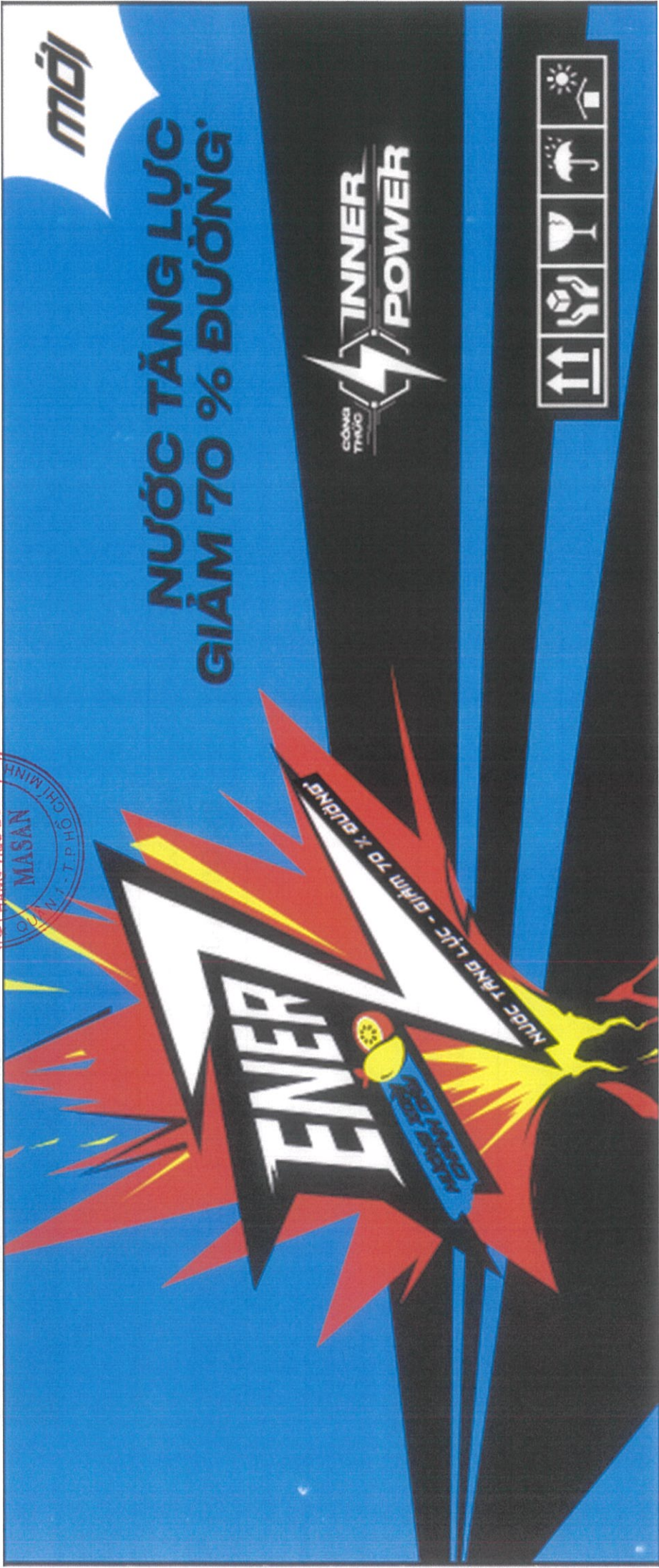
100
PART
100

04-01-2024



môi

**NƯỚC TĂNG LỰC
GIẢM 70 % ĐƯỜNG***



[Handwritten signature]

04-01-2024

QUẢN LÝ CHỖ

CHỖ ĐÓNG



Mã kiểm soát nội bộ, có thể thay đổi theo nhu cầu quản lý nhãn

08TL00060

Thể tích thực: 7,68 L (24 lon x 320 ml)



THỰC PHẨM BỔ SUNG - NƯỚC TĂNG LỰC ENERZ

HƯƠNG XOÀI CHANH DÂY

BGTV00249

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 tại Việt Nam

Ngày sản xuất (NSX): xem trên bao bì

Hạn sử dụng (HSD): 12 tháng kể từ ngày sản xuất

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.

* Hàm lượng đường tổng trung bình của sản phẩm giảm 70% so với Thực phẩm bổ sung - Nước tăng lực Compact hương vị cherry

** Nguyên liệu sử dụng là Nước ép táo có đặc

*** Nguyên liệu sử dụng là Choline bitartrate

Quy cách xếp pallet

13 thùng x 10 lớp



Lớp chân

Lớp lẻ

Tư vấn khách hàng: 1800 6068

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





08TL00060

04-01-2024



CÔNG THỨC

INNER POWER

	CHOLINE*** HỖ TRỢ CHUYỂN HÓA CHẤT BÉO		NƯỚC ÉP TRÁI CÂY NGUYÊN CHẤT**
	VITAMIN B6 HỖ TRỢ CHUYỂN HÓA NĂNG LƯỢNG		GIẢM 70% ĐƯỜNG*

MC

[Signature]
04-01-2024