

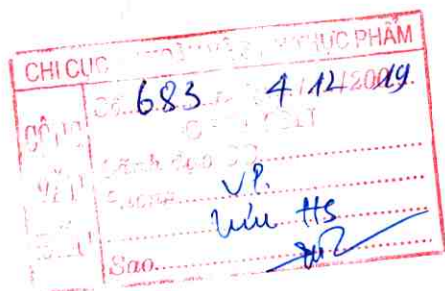
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do - Hạnh phúc

-----\$-----

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 02/TTN/2019



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

- Tên tổ chức, cá nhân : Công ty TNHH vật tư công nghệ phẩm TTN
- Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
- Địa chỉ kho: Khu công nghiệp Tân Quang, xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
- Điện thoại : 024 3540 1844 Fax: 024 3540 1844
- Email : admin3@ttnfood.com
- Mã số doanh nghiệp : 0102058175

II. Thông tin sản phẩm

1. Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm: Chất bảo quản Calcium Propionate
2. Thành phần : Calcium Propionate (INS 282)
3. Thời hạn sử dụng sản phẩm : 03 năm kể từ ngày sản xuất. Hạn dùng và ngày sản xuất in trên bao bì sản phẩm.
4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì :
Sản phẩm đóng trong túi PE, ngoài là bao giấy chuyên dụng, đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định.
Quy cách : 20kg/bao.
5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm
Xuất xứ : Canada
Công ty sản xuất : Macco Organiques INC
Địa chỉ : 100 McArthur, Valleyfield, Québec J6S 4M5, Canada

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 theo:



- Thông tư 27/2012/TT-BYT: Hướng dẫn việc quản lý phụ gia thực phẩm
- Quyết định 46/2007/QĐ-BYT: Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hóa học 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 25 tháng 05 năm 2019

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



GIÁM ĐỐC

Trịnh Trọng Tuấn



NỘI DUNG GHI NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

Tên sản phẩm : Phụ gia thực phẩm: Chất bảo quản Calcium Propionate

Thành phần : Calcium Propionate (INS 282).

Thời hạn sử dụng : 03 năm kể từ ngày sản xuất. Hạn sử dụng và ngày sản xuất xem trên bao bì của sản phẩm.

Hướng dẫn sử dụng :

- Dùng làm chất bảo quản trong chế biến thực phẩm.
- Hàm lượng sử dụng: có thể sử dụng hàm lượng từ 0.1%-0.4% hoặc tùy theo từng loại sản phẩm song không vượt quá thông tư 27/2012/TT-BYT về hướng dẫn quản lý phụ gia thực phẩm.
- Hướng dẫn bảo quản: bảo quản ở điều kiện đảm bảo vệ sinh, thoáng mát, không làm ảnh hưởng đến chất lượng của sản phẩm, tránh ánh nắng trực tiếp.

Quy cách bao gói : 20kg/bao

Xuất xứ : Canada

Công ty sản xuất : Macco Organiques INC

Địa chỉ : 100 McAuthur, Valleyfield, Québec J6S 4M5, Canada

Số TCCS: 02/TTN/2019

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa :

Công ty TNHH vật tư công nghệ phẩm TTN

- Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội
- Địa chỉ kho: KCN Tân Quang, xã Tân Quang, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam
- Điện thoại : 024 3540 1844 Fax: 024 3540 1844
- E mail : admin3@ttnfood.com

Thành phố Hà Nội ngày 25 tháng 05 năm 2019

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÃN



CÔNG TY
TRÁCH NHIỆM HỮU HẠN
VẬT TƯ
CÔNG NGHỆ PHẨM
TTN

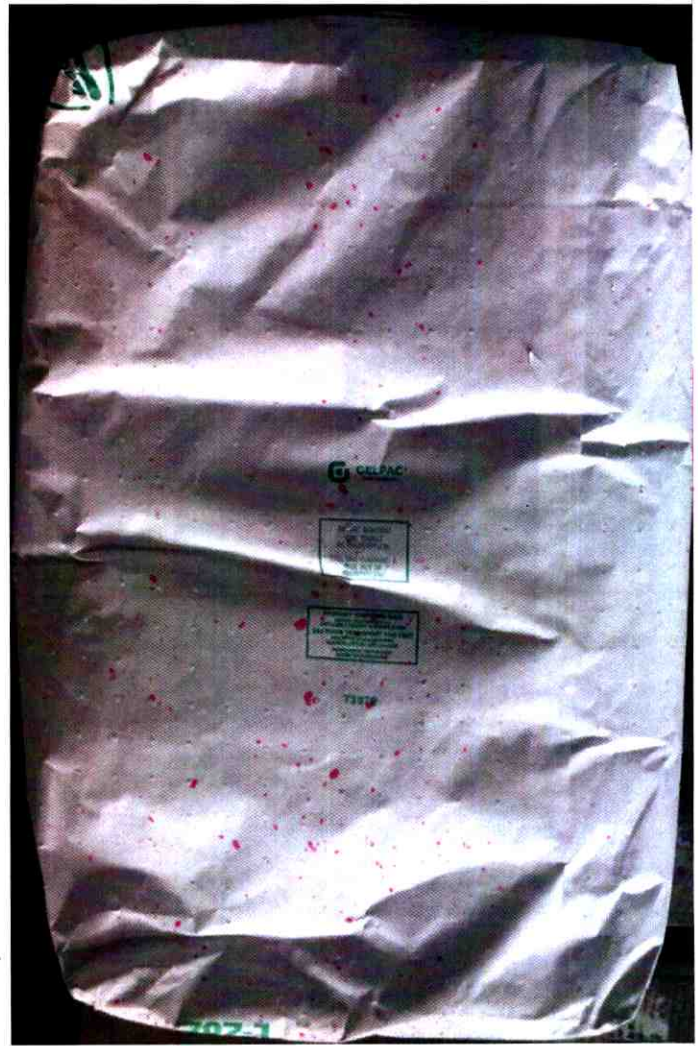
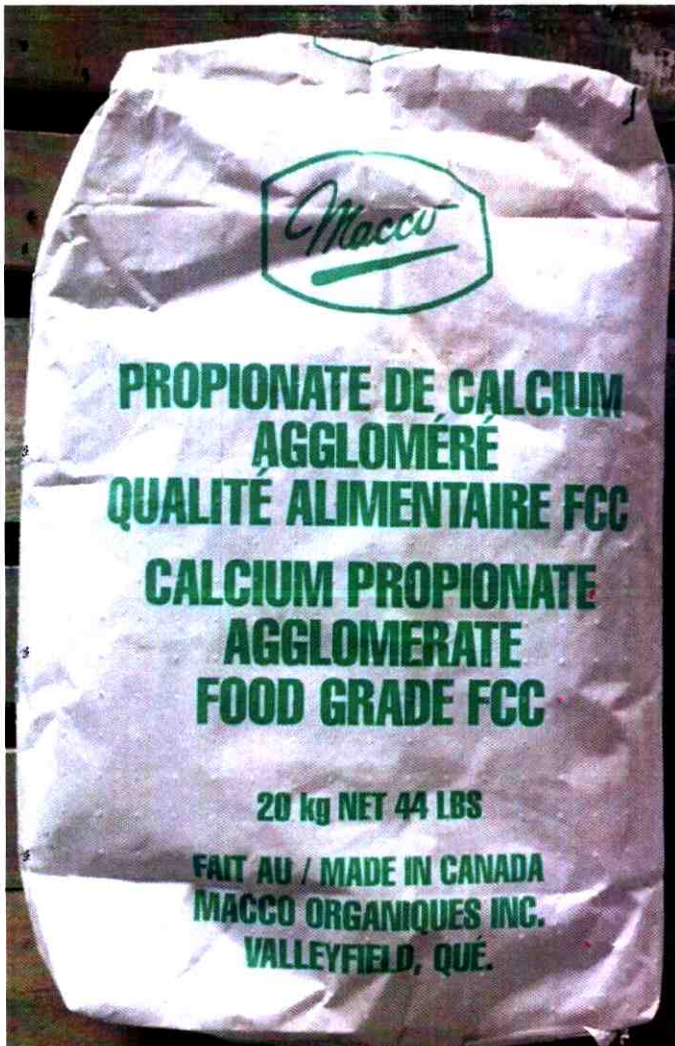
GIÁM ĐỐC
Trịnh Trọng Tuấn

Công ty TNHH Vật tư Công nghệ Phẩm TTN

Địa chỉ : P407, tòa nhà Thanh Hà, CC2, Bắc Linh Đàm, Phường Đại Kim, Quận Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội

NỘI DUNG NHÃN CHÍNH (HOẶC NHÃN ĐANG LƯU HÀNH)

Nhãn gốc hàng hóa



Hà Nội, ngày 25 tháng 05 năm 2019

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÃN



GIÁM ĐỐC

Trịnh Trọng Tuấn



MACCO ORGANIQUES INC.

100 McArthur, Valleyfield, Quebec, Canada, J6S 4M5

Tel: (450) 371-1066, Fax: (450) 371-5519

Web page address: www.macco.ca, Email: macco@macco.ca



THE MANUFACTURING PROCESS OF THE PRODUCT BELOW IS COVERED BY A REGISTERED ISO 9001 QUALITY SYSTEM AND A FSSC 22000 FOOD SAFETY SYSTEM

Date: Sept. 12, 2016

Supersedes: Feb. 23, 2016

Ref #: C20162-A-8200

DC #: 16-160

CERTIFICATE OF ANALYSIS CALCIUM PROPIONATE FCC-EEC AGGLOMERATE



Batch #: 1201780-X to

Date: 29/10/18

1201785-X

Trinh Trong Tuan

Lot #: 11

EEC #: E-282

Your order #: F181103

CAS #: 4075-81-4

Production date: November 2018
Month (in full) Year

Expiration date: November 2021
Month (in full) Year

Parameters

Specifications

Results

Identification

Passes test

Conforms

pH (10%)

7.5 to 9.0

Conforms

Assay (anhydrous basis)

99.0 to 100.5%

Conforms

Water

4% Max.

Conforms

Fluoride

20 ppm Max.

Conforms

Lead

2 mg/kg Max.

Conforms

Heavy metals (as Pb)

10 ppm Max.

Conforms

Acid-insoluble substances

0.2% Max.

Conforms

Water insolubles

0.3% Max.

Conforms

Magnesium (as MgO)

Passes test (about 0.4% Max.)

Conforms

Arsenic

3 ppm Max.

Conforms

Iron

50 ppm Max.

Conforms

Mercury

1 ppm Max.

Conforms

Typical bulk density (tapped)

28 to 33 lbs/cu.ft.
0.45 to 0.53 g/mL

Typical
Typical

Typical particle size

On 2000 µm (US std mesh #10)
Through 45 µm (US std mesh #325)

1% Max.
1% Max.

Typical
Typical

Conforms to Food Chemicals Codex and EEC specifications.

Prepared by: Athelinda Kurmin
Quality Control Laboratory

Approved by: Che
Chemist



Số: 7699/PKN-VKNQG

PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM
TEST REPORT

1. Tên mẫu: Phụ gia thực phẩm: Chất bảo quản Calcium Propionate.
Xuất xứ Canada
2. Mã số mẫu: 04192189/DV.1
3. Mô tả mẫu: Mẫu đóng gói trong bao bì kín 150g, thông tin mẫu đánh máy dán trên túi - Số lượng: 1; NSX: 04/10/2018 - HSD: 04/10/2021; Không có mẫu lưu
4. Số lượng mẫu: 01 mẫu
5. Thời gian lưu mẫu: Không có
6. Ngày lấy mẫu: Không có
7. Ngày nhận mẫu: 22/04/2019
8. Thời gian thử nghiệm: 22/04/2019 - 06/05/2019
9. Nơi gửi mẫu: CÔNG TY TNHH VẬT TƯ CÔNG NGHỆ PHẨM TTN
Địa chỉ: Phòng 407, tòa nhà Thanh Hà, CC2 Bắc Linh Đàm, phường Đại Kim, quận Hoàng Mai, TP Hà Nội
10. Kết quả thử nghiệm: Các chỉ tiêu Hóa lý

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử	Kết quả
10.1	Độ ẩm (105°C, 2 giờ)	g/100g	NIFC.02.M.02	5,67
10.2	Hàm lượng Calci propionat (E282) (tính theo Calci)	g/100g	NIFC.03.M.19 (ICP-OES)	99,8

Hà Nội, ngày 06 tháng 5 năm 2019

TUQ.VIÊN TRƯỞNG



TRƯỞNG PHÒNG
KẾ HOẠCH - HTQT
Nguyễn Văn Nhiên