

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do - Hạnh phúc

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số 01/12072023/Onefood

- I. Thông tin về tổ chức, cá nhân công bố sản phẩm
- Tên tổ chức, cá nhân: Công ty cổ phần Onefood Vietnam.
 - Địa chỉ: LK10-30, khu đô thị mới Văn Phú, Phường Phú La, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam
 - Điện thoại: 024 8588 3666 Fax:
 - Email: onefood@onefood.vn
 - Mã số doanh nghiệp: 0106741713
- II. Thông tin sản phẩm
1. Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm – chất khí đẩy Nitrogen Oxyde – Cream charger (dùng cho thực phẩm)
 2. Thành phần: Chất khí đẩy Nitrogen Oxyde (E942) .
 3. Thời hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng ghi trên nhãn sản phẩm
 4. Quy cách đóng gói và chất liệu bao bì:
Sản phẩm đóng trong vỏ nhôm đảm bảo yêu cầu vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y tế.
Quy cách đóng gói: 8gam/viên – 10 viên/hộp
 5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm
Xuất xứ: Hàn Quốc
Nhà sản xuất: Kcrewbio Co.,Ltd.,
Địa chỉ: 71-107, Sinchang-gil, Sinbuk-myeon, Pocheon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea
Mẫu nhãn sản phẩm: (đính kèm mẫu nhãn sản phẩm hoặc mẫu nhãn sản phẩm dự kiến)
- III. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

Tổ chức, cá nhân sản xuất kinh doanh thực phẩm đạt yêu cầu về an toàn theo

- QCVN 4-17:2010/BYT: QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA VỀ PHỤ GIA THỰC PHẨM - CHẤT KHÍ ĐẪY

- Thông tư 24/2019/TT-BYT về quản lý phụ gia 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 12 tháng 07 năm 2023

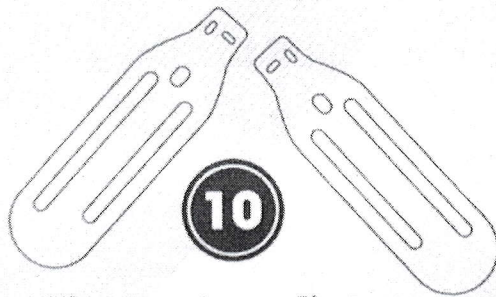
ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN



TỔNG GIÁM ĐỐC
Phan Văn Khoa



GreenWhip



Ultra Pure Cream Chargers
Professional Series 10PCS
100% Aluminum Cartridge

제품의 유형:	식품첨가물
성분:	아산화질소 97% 이상
사용방법:	휘핑크림을 만드는 휘핑기에 꽂아서 사용 1회당 1개의 카트리지를 사용하십시오.
보관방법:	간조하고 서늘한 곳에 보관
내용량:	8g X 10개 (80g)
용기(포장)재질:	알루미늄
유통기한:	제조일로부터 1년까지
제조일자:	제품 하단에 표기(년/월/일 순으로 표기)
제조사:	(주)케이크루라이오, 031-8089-7360
주소:	경기도 포천시 신북면 신창길 71-107

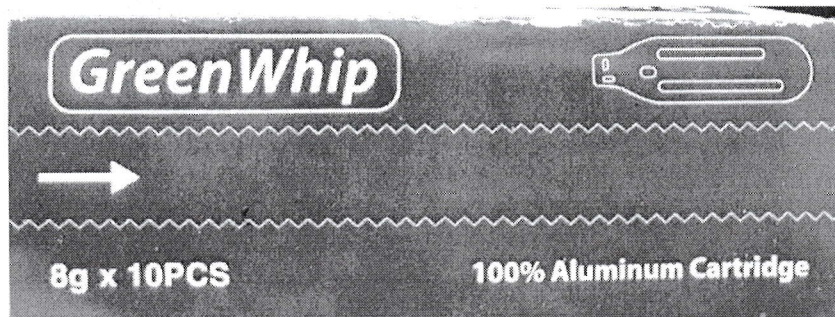
GREENWHIP NITROUS OXIDE

Product type: Food Additive
Ingredients: More than 97% Nitrous Oxide (E942)
Uses: Use by inserting into a whipping machine to make whipped cream.
Use 1 cartridge per use.
Storage: Store in a dry and cool place. Do not expose to fire and keep out of reach of children.
Contents: 8g X 10 (80g)
Container (packaging) material: Aluminum
Expiration date: 1 year
Date of manufacture: Marked on the bottom of the product (marked in order of year/month/day)
Manufacturer: Korewhip Co., Ltd. (+82) 31-8089-7360
Address: 71-107, Sinchang-gil, Sinbuk-myeon, Pocheon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea

KHÍ NĪO GREENWHIP
(Chả kem bông kem)

Dùng làm phụ gia thực phẩm
Thành phần: KH NĪO (E942)
Hướng dẫn sử dụng: Dùng cho bình làm kem. Dùng 1 viên cho mỗi lần sử dụng.
Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Không tiếp xúc với lửa và tránh xa tầm tay trẻ em.
Quy cách: 8g x 10 viên/hộp.
Vật liệu: Vô nhiễm (Nhựa và nhôm thực vật thân thiện)
Thời hạn sử dụng: 1 năm kể từ ngày sản xuất
Phụ gia thực phẩm: In dưới đáy hộp
Xuất xứ: Hàn Quốc
Nhà sản xuất: Korewhip Co., Ltd
Địa chỉ: 71-107, Sinchang-gil, Sinbuk-myeon, Pocheon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea

Nhập khẩu và phân phối tại Việt Nam:
CÔNG TY CỔ PHẦN CÀM FOOD VIỆT NAM
Địa chỉ: LK 14, 10/30, Khu đô thị mới Văn Phú, Phường Phú Lã, Quận Hà Đông, TP. Hà Nội
Tel: 024 8888 3036 - Website: www.camfood.vn * Mã hệ thống: 0912072030-04040



NỘI DUNG GHI NHÃN PHỤ SẢN PHẨM

Tên sản phẩm: Phụ gia thực phẩm – chất khí đẩy Nitrogen Oxyde (dùng cho thực phẩm).

Thành phần: Chất khí đẩy Nitrogen Oxyde (E942) .

Thời hạn sử dụng: 12 tháng kể từ ngày sản xuất. Hạn sử dụng và ngày sản xuất xem trên bao bì của sản phẩm.

Hướng dẫn sử dụng: Chất khí đẩy, chất chống oxi hóa, khí dùng trong bao gói, chất tạo bọt.

Liều lượng và đối tượng sử dụng theo Thông tư 24/2019/TT-BYT về quản lý phụ gia thực phẩm.

Nên bảo quản ở nơi khô ráo, thông thoáng, tránh ánh nắng trực tiếp của mặt trời, không tiếp xúc với lửa, tránh xa tầm tay trẻ em.

Quy cách bao gói: 8gam/viên – 10 viên/hộp

Xuất xứ: Hàn Quốc

Nhà sản xuất: Kcrewbio Co.,Ltd.,

Địa chỉ: 71-107, Sinchang-gil, Sinbuk-myeon, Pocheon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng hàng hóa:

Công ty cổ phần Onefood Vietnam.

Địa chỉ: LK10-30, khu đô thị mới Văn Phú, Phường Phú La, Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, V

Thành phố Hà Nội, ngày 12 tháng 07 năm 2023

ĐẠI DIỆN THƯƠNG NHÂN



TỔNG GIÁM ĐỐC
Phan Văn Khoa



KT3-01663ADK3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/07/2023
Trang 01 / 02

- Tên mẫu : **PHỤ GIA THỰC PHẨM - CHẤT KHÍ ĐẨY NITROGEN OXYDE - CREAM CHARGER (DÙNG CHO THỰC PHẨM)**
- Mô tả mẫu : Mẫu thử nghiệm do khách hàng lấy mẫu, tên mẫu và thông tin về mẫu do khách hàng cung cấp.
- Số lượng: 10 bình kim loại 80 g/ bình;
- Lượng mẫu: khoảng 800 g;
- Số lượng mẫu : 01
- Ngày nhận mẫu : 27/06/2023
- Thời gian thử nghiệm : 27/06/2023 – 12/07/2023
- Nơi gửi mẫu : **CÔNG TY CỔ PHẦN ONEFOOD VIỆT NAM**
Lk10-30, khu đô thị Mới Văn Phú, phường Phú La, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội
- Kết quả thử nghiệm : Xem trang tiếp theo

PHỤ TRÁCH PHÒNG PTN DẦU KHÍ



Đinh Hoàng Huy

TL. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG THỬ NGHIỆM



Phan Thành Trung

1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
5. Mọi thắc mắc về kết quả khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn và rq.tn@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
Please contact Quatest 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn and rq.tn@quatest3.com.vn for further information about test report.





KT3-01663ADK3

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

12/07/2023

Trang 02 / 02

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị tính	Phương pháp thử	Kết quả thử nghiệm	Giới hạn phát hiện
7.1	Độ tan	-	QCVN 4 - 17: 2010/BYT	(+)	-
7.2	Thử ngọn lửa	-	QCVN 4 - 17: 2010/BYT	Ngọn lửa bùng cháy khi tiếp xúc mẫu thử	-
7.3	Thử Pyrogallol	-	QCVN 4 - 17: 2010/BYT	Đạt	-
7.4	Hàm lượng carbon monoxyd (CO)	µL/L	QCVN 4 - 17 : 2010/BYT Ống thử nhanh Drager 6733051	KPH	2
7.5	Hàm lượng nitric oxyd và nitrogen dioxyd	µL/L	QCVN 4 - 17 : 2010/BYT Ống thử nhanh Drager 6733051	KPH	2
7.6	Các halogen và hydrogen sulfid	-	QCVN 4 - 17: 2010/BYT	Đạt	-
7.7	Hàm lượng dinitrogen monoxyde	% (v/v)	ASTM D 1946 - 90 (2019)	99,63	-
7.8	Hàm lượng H ₂ S	ppm	ASTM D 4810 - 20	< 1,0 ^(*) _(**)	-

Ghi chú:

ASTM: American Society for Testing and Materials

KPH: Không phát hiện

(**): Là giới hạn định lượng của phương pháp thử

(*): Chỉ tiêu sử dụng nhà thầu phụ

(+): Không thử nghiệm được do không có thiết bị



1. Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi đến và không phải là giấy chứng nhận sản phẩm.
 Test results are valid for the namely submitted sample(s) only, and this is not a certificate of product.
 2. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. / Name of sample(s) and customer are written as customer's request.
 3. Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số phủ k = 2, phân bố chuẩn tương ứng với 95 % độ tin cậy.
 The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k = 2, at 95 % confidence level.
 4. Không được trích sao một phần phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Trung tâm Kỹ thuật 3.
 This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written permission by Quatest 3.
 5. Mọi thắc mắc về kết quả khách hàng liên hệ theo địa chỉ dh.cs@quatest3.com.vn và rq.tn@quatest3.com.vn để biết thêm thông tin.
 Please contact Quatest 3 at the email addresses dh.cs@quatest3.com.vn and rq.tn@quatest3.com.vn for further information about test report.

