

BẢN TỰ CÔNG BỐ SẢN PHẨM

Số: 94/EB/2018



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

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ EB**

Địa chỉ: Số 163, Đường Phan Đăng Lưu, Phường 01, Quận Phú Nhuận, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Điện thoại: 02839958368

Fax: 02839958423

Mã số doanh nghiệp: 0105696842

Số Giấy chứng nhận cơ sở đủ điều kiện ATTP:; Ngày cấp:; Nơi cấp:

II. Thông tin về sản phẩm

1. Tên sản phẩm: **XỐT CÀ CHUA**

2. Thành phần:

Nước, si-rô glucose-fructose, cà chua cô đặc gấp 3 lần 19,5% (140g cà chua tươi trên 100g sốt cà chua), giấm rượu, tinh bột bắp biến tính, muối, đường, hương vị tự nhiên của các loại gia vị và hương vị tự nhiên khác.

Sản phẩm có thể chứa lượng nhỏ cần tây, mù tạt và sữa.

3. Thời hạn sử dụng sản phẩm: 540 ngày kể từ ngày sản xuất. Sử dụng tốt nhất trước ngày in trên nắp sản phẩm.

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

- Quy cách đóng gói:

Khối lượng tịnh: 560 g/ chai

- Chất liệu bao bì: Sản phẩm được chứa trong bao bì nhựa PET. Cam kết bao bì sử dụng đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm theo quy định của Bộ Y Tế.

5. Tên và địa chỉ cơ sở sản xuất sản phẩm (trường hợp thuê cơ sở sản xuất):

Sản xuất bởi: Conserveries Provencales - Cabanon SAS (EMB 84029A)

Địa chỉ: Route de Piolenc, 84850 Camaret sur Aigues, France

Xuất xứ: Pháp

III. Mẫu nhãn sản phẩm (Nhãn chính và nhãn phụ sản phẩm đính kèm)

IV. Yêu cầu về an toàn thực phẩm

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

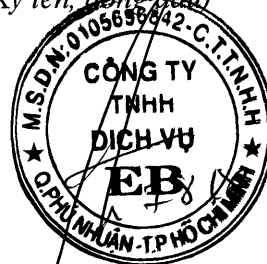
- Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia số:
 - + Quyết định 46/2007/QĐ-BYT ngày 19/12/2007 (Quy định giới hạn tối đa ô nhiễm sinh học và hoá học trong thực phẩm).
 - + QCVN 8-2:2011/BYT (Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với giới hạn ô nhiễm kim loại nặng trong thực phẩm).
 - + Văn bản hợp nhất 02: Thông tư hướng dẫn việc 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./.

TP. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 07 năm 2018

ĐẠI DIỆN TỔ CHỨC, CÁ NHÂN

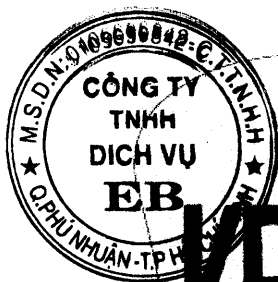
(Ký tên, đóng dấu)



CLAUDE RETY

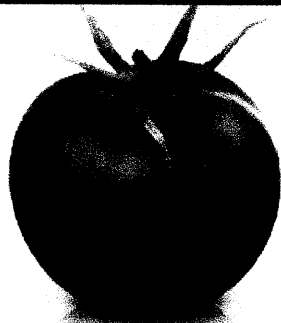
Giám Đốc Phát Triển Ngành Hàng
Business Development Director

NHÃN CHÍNH SẢN PHẨM



KETCHUP

Fabriqué en FRANCE | **Sans conservateur ***



560 g e *comme les ketchups du marché

Tomato Ketchup Nature.

Ingredients : Eau, sirop de glucose-fructose, triple concentré de tomates 19,5% (140 g de tomates fraiches pour 100 g de ketchup), vinaigre d'alcool, amidon modifié de ma , sel, sucre, arôme naturel d'épices et autres arômes naturels.

Peut contenir des traces de c leri, de moutarde et de lait.

Origine : Ce ketchup est fabriqué à Camaret-sur-Aigues en France, avec des tomates de diverses origines.

Préparation : Agitez avant emploi. Dévissez le bouchon, retirez l'opercule fraicheur et remettez le bouchon avant utilisation.

Conservation :   conserver au réfrigérateur après ouverture et à consommer dans le mois.   consommer de préférence avant le : voir la date inscrite sur le bouchon.

Valeurs énergétique et nutritionnelles moyennes pour :	100 g
Energie	496 kJ 117 kcal
Glucides dont sucres	27 g 20 g
Fibres alimentaires	0,9 g
Protéines	1,3 g
Sel	2,6 g

Quantités négligeables de matières grasses et d'acides gras saturés.

Interdis - TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France.

Fabriqué en France par EMB 84029 A pour Interdis.

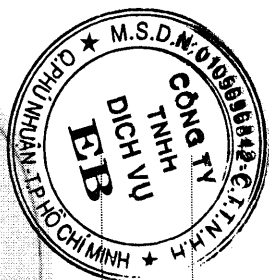
  N°Crédit 09 69 38 7000

APPEL NON SURTAXE



48438383

560 g e



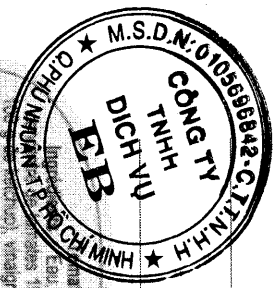
3560071121068 - BẢN DỊCH NHẬN TIẾNG VIỆT



XỐT CÀ CHUA

Sản xuất tại Pháp	Không chứa chất bảo quản*
-------------------	---------------------------

*Giống như các loại sốt cà chua khác trên thị trường



3560071121068- BẢN DỊCH NHÃN TIẾNG VIỆT

Sirop Ketchup Nature.
 Ce sirop de glucose-fructose, riche en sucres naturels, mélange d'alcool amygdal mouliné de noix de coco, arôme naturel d'épices et autres arômes naturels. Peut contenir des traces de café, de moutarde et de lait.

Origine : Ce Ketchup est fabriqué à Camaret-sur-Aigues en France, avec des tomates de diverses origines.

Préparation : Agitez avant emploi. Dévissez le bouchon nettoyez l'opérateur distributeur et remettez le bouchon avant utilisation.

Conservation : À conserver au réfrigérateur après ouverture et à consommer dans le mois. À consommer de préférence avant la date inscrite sur le bouchon.

Valeurs énergétique et nutritionnelles moyennes pour :		100 g
Energie		496 kJ 117 kcal
Glucides		27 g
dont sucres		20 g
Fibres alimentaires		0,9 g
Protéines		1,3 g
Sel		2,6 g

Quantités moyennes de matières grasses et d'acides gras saturés.

Interdis - TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France
 Fabriqué en France par EMB 84029 A pour Interdis.

© MICHEL 08 69 39 7000
 APPEL NON SURTAXÉ

48438383
 3 560071 121068

560g e

Xốt cà chua tự nhiên

Thành phần: Nước, si-rô glucose-fructose, cà chua cô đặc gập 3 lần, 1,9,5% (140g cà chua tươi trên 100g sốt cà chua), giấm rượu, tinh bột bắp biến tính, muối, đường, hương vị tự nhiên của các loại gia vị và hương vị tự nhiên khác.

Sản phẩm có thể chứa lượng nhỏ cần tây, mù tạt và sữa.

Xuất xứ: Sốt cà chua này được sản xuất tại Camaret-sur-Aigues, Pháp, với trái cà chua nguồn gốc khác nhau.

Chú ý: Lắc trước khi sử dụng. Tháo nắp, mở nút và đặt lại nắp trước khi sử dụng

Bảo quản: Bảo quản trong tủ lạnh sau khi mở và dùng trong vòng 1 tháng.

Sử dụng tốt nhất trước: xem trên nắp

Giá trị dinh dưỡng trung bình trong:	
Năng lượng	496 kJ 117 kcal
Carbohydrates	27 g
Đường	20 g
Chất xơ	0.9 g
Đạm	1.3 g
Muối	2.6 g

Lượng chất béo và chất béo bão hòa không đáng kể.
 Interdis - TSA 91431 - 91343 Cedex - France.
 Sản xuất tại Pháp bởi EMB 84029A cho Interdis
 Đường dây nóng: 09 69 39 7000
 (Không tính cước cuộc gọi)

Số: 1806682/KQKN
Mã số: 1806184-17

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

Tên khách hàng: **CÔNG TY TNHH DỊCH VỤ EB**
Địa chỉ: 163 Phan Đăng Lưu, Phường 1, Quận Phú Nhuận, TP.Hồ Chí Minh
Tên mẫu: **XỐT CÀ CHUA**
Tình trạng mẫu: Mẫu thành phẩm, chứa trong chai kín
Ngày nhận mẫu: 16/06/2018 Thời gian thử nghiệm: 16/06 – 22/06/2018
Ngày trả kết quả: 23/06/2018

STT	CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	KẾT QUẢ	PHƯƠNG PHÁP THỬ
01	Năng lượng	Kcal/100g	125	Được tính từ protein, carbohydrate và lipid
02	Protein	%	1.37	AOAC 991.20(*)
03	Lipid	%	0.43	Ref.AOAC 948.22(*)
04	Carbohydrate	%	28.8	TCVN 4594:1988(*)
05	Độ ẩm	%	64.4	AOAC 931.04(*)
06	Cadimi (Cd)	mg/kg	KPH (LOD=0.01)	AOAC 999.11(*)
07	Chì (Pb)	mg/kg	KPH (LOD=0.01)	AOAC 999.11(*)
08	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	CFU/g	6.0x10¹	ISO 4833-1:2013(*)
09	<i>Coliforms</i>	CFU/g	Không phát hiện	ISO 4832:2006 (*)
10	<i>Clostridium perfringens</i>	CFU/g	Không phát hiện	ISO 7937:2004(*)
11	<i>Staphylococcus aureus</i>	CFU/g	Không phát hiện	ISO 6888-1:2003(*)
12	<i>Bacillus cereus</i>	CFU/g	Không phát hiện	ISO 7932:2004(*)
13	Tổng số bào tử nấm men, nấm mốc	CFU/g	Không phát hiện	ISO 21527-2:2008(*)
14	<i>Escherichia Coli</i>	MPN/g	0	ISO 16649-3:2015

Ghi chú: (*) : Chỉ tiêu được VILAS công nhận theo ISO/IEC 17025:2005
KPH: không phát hiện. LOD: Giới hạn phát hiện
Chỉ tiêu 09-13 có ngưỡng phát hiện = 10CFU/g

Phụ trách PTN



Nguyễn Kim Liễu



GIÁM ĐỐC
Nguyễn Thị Hồng

Kết quả chỉ có giá trị trên mẫu thử nghiệm. Thông tin mẫu được ghi theo yêu cầu của khách hàng
Không được sao chép một phần hay toàn bộ kết quả này nếu không được sự đồng ý bằng văn bản của giám đốc công ty TNHH DV KHCN Khuê Nam.