


APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765 _XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 1 / 8

English version pages 6 to 9

Dénomination légale : CUBE ECORCE CITRON CONFIT 1K

Dénomination commerciale : CUBE E.C.J.6MM XX B1K

I – DEFINITION

Fruits obtenus par déshydratation osmotique ménagée dans un sirop de glucose et de saccharose.

II – DESCRIPTION

Fruit :	Ecorce de citron
Couleur :	Caractéristique du fruit
Texture :	Ferme et souple
Forme :	Cube 6mm

III – COMPOSITION

Lieu de fabrication : Pays-Bas et d'emballage: France (à titre indicatif)

Ingrédients	Pourcentage	Catégorie	Origine de la matière	Origine géographique
Ecorce de citron	57	Fruit	Fruit	Italie
Sirop de glucose - fructose	21.5	Sucrant	Blé	France
sucre	21.5	Sucrant	Betterave, Canne à sucre	Pays-Bas, Allemagne, France, Belgique
Acide citrique E330	< 1%	Correcteur d'acidité	Betterave	Belgique
Total des Ingrédients	100 %			


IV – CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

4-1- Critères physico-chimiques

* Degré brix	: 74.5 +/- 3.5	<i>Norme NFV 05109</i>
* pH	: 4.25 +/- 0.75	<i>Norme NFV 1132</i>

4-2- Critères microbiologiques

* Germes Totaux	: < 2000 / g	<i>Norme ISO 4833</i>
* Levures/Moisissures	: < 500 / g	<i>Norme ISO 7954</i>
* Coliformes Totaux	: Absence (10g)	<i>Norme ISO 4832</i>
* Coliformes Fécaux	: Absence (10g)	<i>Norme NFV 59103</i>
* Staphylocoques	: Absence (10g)	<i>Norme ISO 6888</i>
* Salmonelles	: Absence (25g)	<i>Norme ISO 6579</i>

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765 _XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 2 / 8

4-3- Critères nutritionnels (pour 100g)

Déclaration nutritionnelle	Pour 100 g
Energie	314 kcal – 1332 kJ
Graisses	0
- Dont Acides gras saturés	0
Glucides	76g
- Dont Sucres	70g
Fibres alimentaires	5g
Protéines	0
Sel	0.4g

Apport nutritionnel de référence pour un adulte-type : 2000 kcal – 8400 kJ

V – REGIMES SPECIAUX

	Ne convient pas	Convient
Kosher		x
Halal		x
Végétarien		x
Végétalien		x
Diabétique	x	

VI – CORPS ETRANGERS


6-1- Corps étrangers exogènes

Détection métallique : 1.5 à 2.5 mm ferreux, 2 à 3.5 mm non ferreux, 3 à 3.5 mm inox selon les lignes.
Autres : CCP tri manuel avant emballage & PrPo audit verre

Ce produit peut contenir éventuellement des traces d'autres fruits confits.

6-2- Corps étrangers endogènes

- * Pédoncules : < 50 / 10 kg
- * Queues : < 5 / 10 kg
- * Pépins : < 4 / 10 kg
- * Morceaux de feuille : < 5 / 10 kg
- * Morceaux noirs : < 10 / 10 kg
- * Morceaux tachés : < 150 / 10 kg
- * Fausses coupes : < 25%

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765 _XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 3 / 8

VII – REGLEMENTATION

Nous nous engageons à vous renvoyer ce document en cas de changement de la réglementation ou de modification d'une des déclarations suivantes.

7-1- Allergènes

Liste des allergènes soumis à l'étiquetage selon la directive 1169/2011 :

Liste	Présence intentionnelle (dans la composition du produit)	Noms des ingrédients et additifs présents	Présence non intentionnelle (contamination croisée) (1)	
			Présent sur la ligne de production	Présent sur le site de production
Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées) et produits à base de ces céréales.	A	Selon la Directive 2007/68/CE	A	A
Soja et produits à base de soja.	A		A	A
Graines de sésame et produits à base de graine de sésame.	A		A	A
Arachides et produits à base d'arachides.	A		A	A
Poissons et produits à base de poissons.	A		A	A
Crustacés et produits à base de crustacés.	A		A	A
Œufs et produits à base d'œufs.	A		A	A
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose).	A		A	A
Moutarde et produits à base de moutarde.	A		A	A
Céleri et produits à base de céleri.	A		A	A
Fruits à coques, à savoir amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia et noix de Queensland et produits à base de ces fruits.	A		A	A
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/Kg ou de 10mg/L exprimé en SO ₂ .	A		P	P
Lupin et produits à base de lupin.	A		A	A
Mollusques et produits à base de mollusque.	A		A	A


« A : Absence ; P : Présence » (1) Absence contamination croisée car maîtrisé par notre système HACCP

7-2- Arômes et additifs

Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France) conforme au règlement **1334/2008/CE** portant sur les arômes dans les denrées alimentaires et au règlement **231/2012/UE** portant sur les additifs dans les denrées alimentaires

7-3- Toxicologie

Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France) conforme aux règlements **1881/2006/CE** et **396/2005/CE** concernant les teneurs maximales pour certains contaminants ainsi que les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans les denrées

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765 _XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 4 / 8

alimentaires et conforme à la contamination radioactive selon les règlements **3954/87/Euratom**, **944/89/Euratom**, **284/2012/UE** et **733/2008/CE**.

7-4- OGM

Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France) certifions que ce produit ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés et donc ne sont pas soumis à l'étiquetage selon les règlements **1829/2003/CE**, **1830/2003/CE** et le nouveau décret **2012-128** du 30/01/2012.

7-5- Ionisation

Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), certifions que, selon les directives **1999/2/CE** et **1999/3/CE**, ce produit n'est pas et ne contient pas d'ingrédients ionisés.

VIII – SPECIFICITE INDICE XX (*) : CONDITIONNEMENT, DUREE DE VIE ET STOCKAGE

8-1- Conditionnement, durée de vie et stockage

Plateau de 12 boîtes plastiques de 1kg conforme à la législation relative aux matériaux agréés au contact des denrées alimentaires.

Code indice	Spécificité étiquette	Palette	Composition	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	DLUO (mois)	Température	
							Stockage	Transport
01	Standard	80 x 120 JET	4 PL x 7 R	336	388	9	Ambiant	Ambiant
28	Présence d'info spécifique client	Std 100 x 120	5 PL x 7 R	420	481	9	Ambiant	Ambiant
80	Présence d'info spécifique client	100 x 120 FUM	5 PL x 7 R	420	481	9	Ambiant	Ambiant

8-2- Alimentarité emballage


Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), conforme au règlement **1935/2004/CE** concernant les matériaux et objets à entrer en contact avec les denrées alimentaires et à la directive **2002/72/CE** concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires ainsi que la directive **97/48/CE** concernant la vérification de la migration des constituants des matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

IX – VALIDATION

APTUNION

Client

APTUNION INDUSTRIE SAS
Quartier Salignan
84400 APT - FRANCE

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765_XX (*) * Index XX see part VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 5 / 8

Version Française pages 1 à 5

Legal designation: CANDIED LEMON PEEL CUBE 1K

Commercial designation: CUBE E.C.J.6MM XX B1K

I – DEFINITION

Fruits obtained by osmotic dehydration in glucose syrup and sucrose.

II – DESCRIPTION

- Fruits : Lemon peel
 Colour : Characteristic of the fruit
 Texture : Firm and supple
 Shape : Cube 6mm

III – COMPOSITION

Place of fabrication: Netherland and packaging: France (for information)

Ingredients	Percentage	Ingredient name	Origin of ingredients	Geographic origin
Lemon peel	57	Fruit	Fruit	Italy
Glucose - fructose syrup	21.5	Sugar	Wheat	France
sugar	21.5	Sugar	Beet sugar, Sugar cane	Netherlands, Germany, France, Belgium
Citric Acid E330	< 1%	Acidity regulator	Beetroot	Belgium
Total	100 %			


IV – ANALYTICAL CHARACTERISTICS

4-1- Physical-chemical characteristics

- * Brix grade : 74.5 +/- 3.5 *Norm NFV 05109*
 * pH : 4.25 +/- 0.75 *Norm NFV 1132*

4-2- Microbiological characteristics

- * Total count : < 2000 / g *Norm ISO 4833*
 * Yeast/Moulds : < 500 / g *Norm ISO 7954*
 * Total Coliforms : Absence (10g) *Norm ISO 4832*
 * Faecal Coliforms : Absence (10g) *Norm NFV 59103*
 * Staphylococcus : Absence (10g) *Norm ISO 6888*
 * Salmonella : Absence (25g) *Norm ISO 6579*

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765_XX (*) * Index XX see part VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 6 / 8

4-3- Nutritional characteristics (for 100g)

Nutrition declaration	For 100 g
Energy	314 kcal – 1332 kJ
Fats	0
- of which saturates	0
Carbohydrates	76g
- of which sugar	70g
Fibre	5g
Protein	0
Salt	< 0.5g

Recommended daily amount for a adult: 2000 kcal – 8400 kJ

V – SPECIAL REGIME

	Unsuitable	Suitable
Kosher		x
Halal		x
Vegetarian		x
Vegan		x
Diabetic	x	

VI – FOREIGNS BODIES

6-1- Exogenous foreign bodies


Metal detection: 1.5 to 2.5mm ferrous, 2 to 3.5mm not ferrous, 3 to 3.5mm stainless steel according to the lines

Other: CCP manual sorting before packing & PrPo glass audits

This product may eventually contain traces of other candied fruits

6-2- Endogenous foreign bodies

- * Peduncles : < 50 / 10 kg
- * Stalks : < 5 / 10 kg
- * Pips : < 4 / 10 kg
- * Leaves pieces : < 5 / 10 kg
- * Black pieces : < 10 / 10 kg
- * Blemished pieces : < 150 / 10 kg
- * Offcuts : < 25 %

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765_XX (*) * Index XX see part VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 7 / 8

VII – REGULATIONS

We undertake to send you this document in the event of a change of regulation or a modification in this declaration.

7-1- Allergens

Allergens list subject to labelling according to Regulation 1169/2011:

List	Intentional presence (in composition of product)	Names of the ingredients and additives present	Unintentional presence (cross contamination) (1)	
			Present on line of production	Present on site of production
Cereals containing gluten (i.e. wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains) and products thereof.	A	According Directive 2007/68/EC	A	A
Soybeans and products thereof.	A		A	A
Sesame seeds and products thereof.	A		A	A
Peanuts and products thereof.	A		A	A
Fish and products thereof.	A		A	A
Crustaceans and products thereof.	A		A	A
Eggs and products thereof.	A		A	A
Milk and products thereof (including lactose).	A		A	A
Mustard and products thereof.	A		A	A
Celery and products thereof.	A		A	A
Nuts, i.e. almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecan nuts, Brazil nuts, pistachio nuts, macadamia nuts and Queensland nuts, and products thereof.	A		A	A
Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10mg/kg or SO ₂ 10mg/L expressed as SO ₂ .	A		P	P
Lupin and products thereof.	A		A	A
Molluscs and products thereof.	A		A	A


« A : Absence ; P : Presence » (1) No cross contamination because it is guaranteed by our HACCP system

7-2- Flavours and additives

We, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), conform to regulation **1334/2008/CE** on flavours in foodstuffs and to regulation **231/2012/UE** on additives in foodstuffs.

7-3- Toxicology

We, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), conform to regulations **1881/2006/CE** and **396/2005/CE** on maximum levels for certain contaminants and the maximum pesticides residues levels in food and conform to radioactive contamination according to regulations **3954/87/Euratom**, **944/89/Euratom**, **284/2012/UE** and **733/2008/CE**.

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : 30/11/2020 Rév:
Code : 5765_XX (*) * Index XX see part VII	CUBE E.C.J.6MM XX B1K	Page : 8 / 8

7-4- GMO

We, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), certify that the product we supply to you, is not concerned by The European Directives n°1829/2003/EC, n°1830/2003/EC and new Decree 2012-128 of 30/01/2012.

7-5- Ionisation

We, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), certify that product are not ionized and do not contain ionized ingredients according Directives 1999/2/EC and 1999/3/EC.

VIII – INDEX XX (*) : PACKAGING, SHELF LIFE AND STORAGE

8-1- Packaging, shelf life and storage

Trays of 12 plastic boxes of 1kg which conform to current regulation concerning material in contact with foodstuffs.

Index	Label specificity	Pallet	Description	Net weight (kg)	Gross weight (kg)	Shelf life (months)	Temperature	
							Storage	Transport
01	Standard	80 x 120 JET	4 T x 7 L	336	388	18	Ambient	Ambient
28	In the presence of customer specificity info	Std 100 x 120	5 T x 7 L	420	481	18	Ambient	Ambient
80	In the presence of customer specificity info	100 x 120 FUM	5 T x 7 L	420	481	12	Ambient	Ambient

8-2- Food packaging

We, **APTUNION**, Salignan 84405 Apt Cedex (France), conform to regulation 1935/2004/CE on materials and articles intended to come into contact with food and to directive 2002/72/CE on materials and plastic articles intended to come into contact with food and directive 97/48/CE regarding migration testing on materials and plastic articles intended to come into contact with food.

IX – VALIDATION

APTUNION

Customers

APTUNION INDUSTRIE SAS
Quartier Salignan
84400 APT - FRANCE