

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : Janv 2014
Code : 5832_XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	BIG. MXC R B1K	Page : 1 / 6

English version pages 4 to 6

Dénomination légale : CERISE CONFITE 22/24 ROUGE 1K

Dénomination commerciale : BIG.MXC R B1K

I – DEFINITION

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

II – DESCRIPTION

Fruit : Bigarreaux
Couleur : Caractéristique du fruit
Texture : Ferme et souple
Forme : Entier

III – COMPOSITION

Ingrédients	Pourcentage	Catégorie	Origine de la matière	Origine géographique
Bigarreaux	53.413	Fruit	Fruit	France
Sirop de glucose – fructose	38.381	Sucrant	Blé	Italie, Espagne
Saccharose	8.012	Sucrant	Betterave, Canne à sucre	France, Pays DOM TOM
Sorbate de potassium E202	0.100	Conservateur	Chimique	Allemagne
Acide citrique E330	0.080	Correcteur d'acidité	Betterave	Autriche
Erythrosine E127	0.009	Colorant	Synthétique	Asie
Anhydride sulfureux E220	0.005	Conservateur	Chimique	France
Total des Ingrédients	100 %			

IV – CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

4-1- Critères physico-chimiques.

* Degré brix : 75 +/- 2 *Norme NFV 05109*
 * pH : 4.1 +/- 0.2 *Norme NFV 1132*
 * SO₂ : < 50 ppm *Norme NFV 1888*
 * Sorbate de potassium : < 1000 ppm *Norme ISO 22855*
 * Acide citrique : < 800 ppm *Norme NFV 05101*
 * Sirop résiduel : ≤ 8 %

4-2- Critères microbiologiques.

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

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : Janv 2014
Code : 5832_XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	BIG. MXC R B1K	Page : 2 / 6

4-3- Critères nutritionnels (pour 100g).

- | | |
|---|-----------------------|
| * Valeur calorique : 320 Kcal – 1340 KJ | * Sucres totaux : 57g |
| * Lipides : 0.3g | * Fibres : 1.3g |
| * Protides : 0.9g | * Sodium : 12mg |
| * Glucides : 78g | * Calcium : 21mg |
| * Acides gras saturés : 0.2g | * Cendres : 0.5g |

V – CORPS ETRANGERS

5-1- Corps étrangers exogènes.

Absence de métal, pierres, verres, plastiques, bois, insectes, papier, ...

5-2- Corps étrangers endogènes.

- | | | |
|----------------------|---|--------------|
| * Noyaux | : | < 1 / 20 kg |
| * Morceaux de noyaux | : | < 4 / 10 kg |
| * Queues | : | < 1 / 250 kg |
| * Morceaux de queues | : | < 4 / 10 kg |
| * Débris | : | < 4 % |
| * Tachés | : | < 4 % |

VI – REGLEMENTATION

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

6-1- Allergènes

Liste des allergènes soumis à l'étiquetage selon la directive 2003/89/CE :

Liste	Présence	Absence	Noms des ingrédients et additifs présents
Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leur souches hybridées) et produits à base de ces céréales.		X	Selon la Directive 2007/68/CE
Soja et produits à base de soja.		X	
Graines de sésame et produits à base de graine de sésame.		X	
Arachides et produits à base d'arachides.		X	
Poissons et produits à base de poissons.		X	
Crustacés et produits à base de crustacés.		X	
Œufs et produits à base d'œufs.		X	
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose).		X	
Moutarde et produits à base de moutarde.		X	
Céleri et produits à base de céleri.		X	
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.		X	
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/Kg ou de 10mg/L exprimé en SO ₂ .	X		E220 < 50 ppm
Lupin et produits à base de lupin.		X	
Mollusques et produits à base de mollusque.		X	

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	SPECIFICATION FRUIT CONFIT 	Mise à jour : Janv 2014
Code : 5832_XX (*) * Définition XX cf paragraphe VII	BIG. MXC R B1K	Page : 3 / 6

6-2- Toxicologie

Métaux lourds, résidus de pesticides et radioactivité conformes à la législation européenne en vigueur.

6-3- 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 est conforme au nouveau Décret n°2012-128 du 30/01/2012.

6-4- Ionisation

Nous soussignés, **APTUNION**, Salignan 84400 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.

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

Plateaux 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	4 PL x 7 R	336	388	12	Ambiant	Ambiant
21	Présence d'info spécifique client	Std 100 x 120	5 PL x 7 R	420	481	12	Ambiant	Ambiant
32	Présence d'info spécifique client	Std 100 x 120	5 PL x 7 R	420	481	Etendue à 18 mois en concertation avec le client et en concordance avec sa réglementation nationale	Ambiant	Ambiant
80	Présence d'info spécifique client	100 x 120 FUM	5 PL x 7 R	420	481	12	Ambiant	Ambiant
98	Standard + date de fab.	Std 100 x 120	5 PL x 7 R	420	481	Etendue à 24 mois en concertation avec le client et en concordance avec sa réglementation nationale	Ambiant	Ambiant

VIII – VALIDATION.

APTUNION

Client


Directeur Qualité &
Environnement

18/04/2014

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : Jan 2014
Code : 5832_XX (*) * Index XX see part VII	BIG. MXC R B1K	Page : 4 / 6

Version Française pages 1 à 3

Legal designation: RED CANDIED CHERRY 22/24 1K

Commercial designation: BIG. MXC R B1K

I – DEFINITION

Fruits obtained by osmotic dehydration in glucose - fructose syrup and sucrose.

II – DESCRIPTION

- Fruits : Cherries
 Colour : Characteristic of the fruit
 Texture : Firm and supple
 Shape : Whole

III – COMPOSITION

Ingredients	Percentage	Ingredient name	Origin of ingredients	Geographic origin
Cherries	53.413	Fruit	Fruit	France
Glucose – fructose syrup	38.381	Sugar	Wheat	Italy, Spain
Sucrose	8.012	Sugar	Beetroot, Sugar cane	France, French overseas departments
Potassium Sorbate E202	0.100	Preservative	Chemical	Germany
Citric Acid E330	0.080	Acidity regulator	Beetroot	Austria
Erythrosine E127	0.009	Colouring agent	Synthetic	Asia
Sulphur dioxide E220	0.005	Preservative	Chemical	France
Total	100 %			


IV – ANALYTICAL CHARACTERISTICS

4-1- Physical-chemical characteristics.

- * Brix grade : 75 +/- 2 *Norm NFV 05109*
 * pH : 4.1 +/- 0.2 *Norm NFV 1132*
 * SO₂ : < 50 ppm *Norm NFV 1888*
 * Potassium Sorbate : < 1000 ppm *Norm ISO 22855*
 * Citric Acid : < 800 ppm *Norm NFV 05101*
 * Residual syrup : ≤ 8 %

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 : Jan 2014
Code : 5832_XX (*) * Index XX see part VII	BIG. MXC R B1K	Page : 5 / 6

4-3- Nutritional characteristics (for 100g).

- | | |
|--------------------------------------|---------------------|
| * Caloric value : 320 Kcal – 1340 KJ | * Total sugar : 57g |
| * Fats : 0.3g | * Fibres : 1.3g |
| * Protein : 0.9g | * Sodium : 12 mg |
| * Carbohydrates : 78g | * Calcium : 21 mg |
| * Saturated fatty acid : 0.2g | * Ash : 0.5g |

V – FOREIGNS BODIES

5-1- Exogenous foreign bodies.

Absence of metal, stones, glass, plastic, wood, insects, paper...

5-2- Endogenous foreign bodies.

- | | | |
|-----------------|---|--------------|
| * Stones | : | < 1 / 20 kg |
| * Stones pieces | : | < 4 / 10 kg |
| * Stalks | : | < 1 / 250 kg |
| * Stalks pieces | : | < 4 / 10 kg |
| * Broken | : | < 4 % |
| * Blemished | : | < 4 % |


VI – REGULATIONS

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

6-1- Allergens

Allergens list subject to labelling according to directive 2003/89/EC :

List	Presence	Absence	Names of the ingredients and additives present
Cereals containing gluten (i.e. wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut or their hybrid strains) and products thereof.		X	According Directive 2007/68/EC
Soybeans and products thereof.		X	
Sesame seeds and products thereof.		X	
Peanuts and products thereof.		X	
Fish and products thereof.		X	
Crustaceans and products thereof.		X	
Eggs and products thereof.		X	
Milk and products thereof (including lactose).		X	
Mustard and products thereof.		X	
Celery and products thereof.		X	
Nuts, i.e. almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecan nuts, Brazil nuts, pistachio nuts, macadamia nuts and Queensland nuts, and products thereof.		X	
Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10mg/kg or SO ₂ 10mg/L expressed as SO ₂ .	X		E220 < 50 ppm
Lupin and products thereof.		X	
Molluscs and products thereof.		X	

APTUNION Quartier Salignan, F 84405 APT	CANDIED FRUIT DATA SHEET 	Updated : Jan 2014
Code : 5832_XX (*) * Index XX see part VII	BIG. MXC R B1K	Page : 6 / 6

6-2- Toxicology

Heavy metal, residual pesticides and radioactivity conform to EC regulations.

6-3- 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 is comply with the new Decree n°2012-128 of 30/01/2012.

6-4- Ionisation

We, **APTUNION**, Salignan 84400 Apt Cedex (France), certify that product are not ionized and do not contain ionized ingredients according Directives 1999/2/EC and 1999/3/EC.

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


Trays of 12 plastic boxes 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	4 T x 7 L	336	388	12	Ambient	Ambient
21	In the presence of customer specificity info	Std 100 x 120	5 T x 7 L	420	481	12	Ambient	Ambient
32	In the presence of customer specificity info	Std 100 x 120	5 T x 7 L	420	481	Extended up to 18 months in cooperation with the customer and in accordance with his national regulation	Ambient	Ambient
80	In the presence of customer specificity info	100 x 120 FUM	5 T x 7 L	420	481	12	Ambient	Ambient
98	Standard + date of manuf.	Std 100 x 120	5 T x 7 L	420	481	Extended up to 24 months in cooperation with the customer and in accordance with his national regulation	Ambient	Ambient

VIII – VALIDATION.

APTUNION

Customers


Quality & Environment
Director

18/04/2014