

FROZEN PASSION PUREE

Réf.: 2235228 – 105887 – 4002 -140390 – 169254 – 148419 Date de création: 29/12/05 Version AA du 06/02/2024

DESCRIPTION DU PRODUIT - PRODUCT DESCRIPTION

Procédé de fabrication Way of production	Purée obtenue à partir de fruits de la passion récoltés à maturité et triés. Les fruits sont broyés mécaniquement, tamisés pour séparer la pulpe des grains, puis pasteurisés Puree obtained with ripe and sorted passion fruit. The fruits are sieved to separate the pulp from the tails and the seeds and then pasteurised	
Composition	100% Fruits de la Passion	
Composition	Passion fruit 100%	
Origine	Fabrication française, Fruits d'origine Pérou, Madagascar	
Origin	French fabrication, Fruits from Peru, Madagascar	

CRITERES ORGANOLEPTIQUES - ORGANOLEPTIC CRITERIA

Aspect	Purée homogène, liquide
Aspect	Homogeneous puree, liquid
Couleur	Jaune orangé
Colour	yellow-orange
Odeur	Caractéristique du fruit de la passion
Smell	Typical of the fruit
Goût	Caractéristique du fruit de la passion
Taste	Typical of the fruit

CRITERES PHYSICO-CHIMIQUES - PHYSICO-CHEMICAL CRITERIA

	Tolérances - Standards
Indice réfractométrique (°Brix) Brix grade	12.5 – 16.5
рН	2,3 – 3,3
Corps étrangers endogènes	Aucun > 1,5mm
Endogenous Foreign bodies	None > 1,5mm
Corps étrangers exogènes	Absence
Exogenous Foreign bodies	None



FROZEN PASSION PUREE

Réf.: 2235228 – 105887 – 4002 -140390 – 169254 – 148419 Date de création: 29/12/05 Version AA du 06/02/2024

VALEURS NUTRITIONNELLES - NUTRITIONNAL VALUES *

Composants - Components	Composition nutritionnelle – Values (g/100 g)	Valeurs nutritionnelles à étiqueter – Values to label (g/100 g)
Apport énergétique - Energetic contribution	353 kJ / 84 kcal	353 kJ / 84 kcal
Matières grasses - Fat	0.700	0.7
Dont acides gras saturés - Of which saturates	0.059	0
Glucides - Carbohydrates	9.480	9.5
Dont sucres - Of wich Sugars	9.480	9.5
Fibres alimentaires - Dietary fibers	10.400	
Protéines - Proteins	2.200	2.2
Sel - Salt	0.070	0.07
Vitamine C - C Vitamin	0.030	
Acides organiques – organic acids	3.500	

^{*}Selon table de composition nutritionnelle CIQUAL 2013. - From CIQUAL 2013

CRITERES MICROBIOLOGIQUES - MICROBIOLOGICAL CRITERIA (UFC/g)*

Micro-organisme - Micro-organism	Norme- Standards	
Flore totale - Total plate count	< 10 000	
Entérobactéries - Enterobacteria	< 500	
E. coli – E.coli	< 10	
Levures - Yeast	< 1 000	
Moisissures - Mould	< 1 000	
S. aureus – S.aureus	< 100	

^{*}Respect de la réglementation applicable en vigueur. Compliance with regulation in effect

CONDITIONNEMENT - PACKAGING

Dosettes 100 x 50g – 100 x 50g

	Matière - Substances	Poids net - Net weight
IIV	Dosette plastique	100 × 50 a
UV	Plastic single portion	100 x 50 g
Colis - Parcel	Carton - Cardboard box	5 kg
Palette - Pallet	Type Europe – Bois - Europe model – Wood	440kg

Palettisation - Palletization

I dicilisation i differential		
Nombre d'UV/colis - Number of UV/parcel	100	
Nombre de colis/couche - Number of parcel/layer	8	
Nombre de couches/palette - Number of layer/pallet	11	
Nombre de colis/palette - Number of parcel/pallet	88	



FROZEN PASSION PUREE

Réf.: 2235228 – 105887 – 4002 -140390 – 169254 – 148419 Date de création: 29/12/05 Version AA du 06/02/2024

Barquette 1kg – 1kg Punnet

	Matière - Substances	Poids net - Net weight
UV	Barquette plastique PP avec opercule OPA/PP PEL – PP punnet with OPA/PP PEL cap	1 kg
Colis - Parcel	Carton - Cardboard box	6 kg
Palette - Pallet	Type Europe – Bois - Europe model – Wood	792 kg

Palettisation - Palletization

Nombre d'UV/colis - Number of UV/parcel	6
Nombre de colis/couche - Number of parcel/layer	12
Nombre de couches/palette - Number of layer/pallet	11
Nombre de colis/palette - Number of parcel/pallet	132

Barquette 1kg – 1kg Punnet

·	Matière - Substances	Poids net - Net weight
UV	Barquette plastique PP avec opercule OPA/PP PEL – PP punnet with OPA/PP PEL cap	1 kg
Colis - Parcel	Carton - Cardboard box	6 kg
Palette - Pallet	Type Europe – Bois - Europe model – Wood	720 kg

Palettisation - Palletization

Nombre d'UV/colis - Number of UV/parcel	6
Nombre de colis/couche - Number of parcel/layer	12
Nombre de couches/palette - Number of layer/pallet	10
Nombre de colis/palette - Number of parcel/pallet	120

Seau 9kg – 9kg Bucket

	Matière - Substances	Poids net - Net weight
UV	Seau plastique polypropylène - Bucket	9 kg
Colis - Parcel	-	-
Palette - Pallet	Type Europe – Bois - Europe model – Wood	396 + 297 kg (avec palette intermédiaire - with intermediate pallet)

Palettisation - Palletization

Talemanon Talemanon	
Nombre d'UV/colis - Number of UV/parcel	1
Nombre de colis/couche - Number of parcel/layer	11
Nombre de couches/palette - Number of layer/pallet	4 + 3
Nombre de colis/palette - Number of parcel/pallet	77



FROZEN PASSION PUREE

Réf.: 2235228 – 105887 – 4002 -140390 – 169254 – 148419 Date de création: 29/12/05 Version AA du 06/02/2024

Seau 10kg – 10kg Bucket

	Matière - Substances	Poids net - Net weight
UV	Seau plastique polypropylène - Bucket	10 kg
Colis - Parcel	Carton - Cardboard box	-
Palette - Pallet	Type Europe – Bois - Europe model – Wood	440 + 330 kg (avec palette intermédiaire - with
		intermediate pallet)

Palettisation - Palletization

Nombre d'UV/colis - Number of UV/parcel	1
Nombre de colis/couche - Number of parcel/layer	11
Nombre de couches/palette - Number of layer/pallet	4 + 3
Nombre de colis/palette - Number of parcel/pallet	77

ETIQUETAGE - LABELLING

•	Nom du produit	•	DDM
	Product name		B.B.D.
•	Composition	•	N° de traçabilité
	Composition		Traceability number
-	Origine	•	Conditions de conservation
	Origin		Storage conditions
•	Poids net	•	Identification de la société
	Net weight		Name of the company

STOCKAGE et CONSERVATION - STORAGE

Température de conservation Storage temperature	<-18°C
DDM	36 mois
BBD	36 months
DLC après décongélation	3 jours au froid positif (+4°C) pour les fûts
Shelf life after defrosting	7 jours au froid positif (+4°C) pour les barquettes et seaux
	3 days under positive cold (4°C) for drums
	7 days under positive cold (4°C) for punnets and buckets

AUTRES CARACTERISTIQUES

OGM	Exempt
GMO	None
Additifs	Exempt
Additives	None
Ionisation	Aucune
Ionisation	None
Contaminants	Selon la réglementation européenne applicable
Contaminants	en vigueur
	Compliance with applicable European
	regulations in effect