

FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



Page: 1/2

370290

Compote de Pomme Allégée en sucres BIO

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 21/09/2020

Date de revue: 21/09/2020

Définition

Ce produit est une compote de pomme bio allégée en sucres (30% de sucres en moins qu'une compote classique) obtenue à partir des parties comestibles de la pomme (après broyage et sans concentration notable) et ajout de sucre bio

L'extrait sec soluble mesuré au réfractomètre à 20 °C est de maximum 16,8° Brix.

La compote allégée en sucres présente une texture homogène et légèrement granuleuse.

La stabilité du produit obtenue par dosage à chaud et pasteurisation en tunnel.

Aspects nutritionnels

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)		
Désignation légale:	Energie	62 kcal	
Compote de Pommes Bio allégée en sucres*		261 kJ	
*30% de sucres en moins qu'une compote classique			
Liste des ingrédients: Pomme** 96,9%, sucre**, antioxydant: acide ascorbique. ** Produits issus de l'agriculture biologique	Matières grasses dont acides gras saturés Glucides	< 0,5 g / 100g < 0,1 g / 100g 14 g / 100g	
	dont sucres	11 g / 100g	
	Fibres alimentaires	2,1 g / 100g	
	Protéines	< 0,5 g / 100g	
	Sel	< 0,01 g / 100g	
Contient les allergènes* suivants * selon les 14 allergènes majeurs	Pour les assortiments, les valeurs nutr	itionnelles sont	
Pas d'allergènes	des valeurs moyennes.		

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	14,5	16	16,5
Ecoulement (20°C en cm/20s)	4	6	8
pH	3,4	3,8	4,1



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



370290

Compote de Pomme Allégée en sucres BIO

Coupelles Plastique 120 x 100 q

Date d'application: 21/09/2020 Page: 2/2

Date de revue: 21/09/2020

Conservation - DDM

Conditions de A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière. stockage: Après ouverture, à conserver au frais et à consommer sous 48H.

DLUO/DDM: Date de fabrication + 18 mois DLUO/DDM Garantie Client: 12 mois

Colisage - Palettisation

Colisage	Coupelle	Etui	Carton	Couche	Palette
Masse brute (kg)	0,104	Non applicable	12,92	116,3	718,0
Masse nette (kg)	0,100	Non applicable	12,00	108,0	648,0
Dimension Lxlxh (mm)	63 x 63 x 48	Non applicable	395 x 270 x 255		1200 x 800 x 1700
Coupelle	1	Non applicable	120	1080	6480
Etui		1	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Carton			1	9	54
Couche				1	6
Palette					1

Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit: 3288310846236

Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310846233

Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310846230

OGM

Conformément aux directives européennes 1829/2003/CE et 1830/2003/CE (du 22 Septembre 2003) relatives respectivement, aux produits issus d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et à la traçabilité, nos produits ne sont pas soumis à un étiquetage OGM.

Ionisation - Irradiation

Nos produits ainsi que les ingrédients entrant dans leur composition ne subissent aucun traitement d'ionisation ni d'irradiation.

Pesticides résiduels et métaux lourds

Tous nos produits sont en conformité avec la législation européenne en vigueur concernant les pesticides résiduels et les métaux lourds. Tous nos fournisseurs sont soumis à un processus d'évaluation et de suivi incluant les aspects pesticides et métaux lourds.

Origine

Fabriqué par: Charles Faraud SAS

Nos matières premières principales sont d'origine: UE

Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES

Le: 03/02/2022