

FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84005234

Compote de Poire Allégée en Sucres

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 01/01/2020

Date de revue: 10/01/2025 Page: 1/2

Définition

Ce produit est une compote de fruits allégée en sucres (30% de sucres en moins qu'une compote de fruits classique) obtenue à partir des parties comestibles des fruits (après broyage et sans concentration notable), et ajout de sucres. 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 est obtenue par pasteurisation et dosage à chaud.

Aspects nutritionnels

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)	
<u>Désignation légale:</u>	Energie	75 kcal
Compote de Poire allégée en sucres* *30% de sucres en moins qu'une compote classique		314 kJ
<u>Liste des ingrédients</u> :		
Poire 97%, sucre, antioxydant: acide ascorbique.	Matières grasses	< 0,5 g / 100g
	dont acides gras saturés	< 0,1 g / 100g
	Glucides	16 g / 100g
	dont sucres	14 g / 100g
	Fibres alimentaires	3,2 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 nut	ritionnelles sont
Pas d'allergènes	des valeurs moyennes.	

Caractéristiques physico-chimiques & Microbiologique

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	14	15	16
Ecoulement (20°C en cm/20s)	6	7	8
рН	3,4	3,8	4,1



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84005234

Compote de Poire Allégée en Sucres

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date de revue: 10/01/2025 Page: 2/2

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

= iiqaotago iiiai qaago	
EAN 13 GENCOD Produit:	3288310842283
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310842280
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288310842287

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: 17/03/2025