



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



500025

### Arlequin de fruits préservés au sirop léger BIOLOGIQUE Pot plastique 90 g

Date d'application:

12/08/2024

Page: 1/2

## Définition

Ce produit est un mélange de cubes de pommes, de pêches et de poires dans un sirop léger, issus de l'agriculture biologique.

Certifié par FR-BIO-01. Agriculture UE/non UE

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

Ce produit est conditionné en pots plastique de 90g. Ces pots sont regroupés en cartons de 120 pots.



## Aspects nutritionnels

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)
<u>Désignation légale:</u> Cubes de fruits préservés au sirop léger biologique	Energie 65 kcal 278 kJ
<u>Liste des ingrédients :</u> Morceaux de pommes * 36 %, morceaux de pêches * 27%, eau, sucre de canne *, morceaux de poires * 4 %, antioxydant : acide ascorbique, acidifiant : acide citrique, sel. * ingrédients issus de l'agriculture biologique.  Certifié par FR-BIO-01. Agriculture UE/non UE	Matières grasses < 0,5 g / 100g dont acides gras saturés < 0,1 g / 100g Glucides 16 g / 100g dont sucres 15 g / 100g Fibres alimentaires 0,7 g / 100g Protéines < 0,5 g / 100g Sel < 0,01 g / 100g
<u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes	Nutriscore B

## Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	14,5	15,5	16,5
pH	3,4	3,8	4,5



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**500025**

### Arlequin de fruits préservés au sirop léger BIOLOGIQUE Pot plastique 90 g

Date d'application: 12/08/2024

Page: 2/2

## Conservation - DDM

**Conditions de  
stockage :**

A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière.  
Après ouverture, à conserver au frais et à consommer rapidement.

**DLUO/ DDM :**

Date de fabrication + 16 mois

**DLUO/DDM Garantie Client :**

8 mois

## Colisage - Palettisation

Colisage	Coupelle	Etui	Carton	Couche	Palette
Masse brute (kg)	0,094	Non applicable	11,6	104,8	656
Masse nette (kg)	0,090	Non applicable	10,8	97,2	584
Dimension extérieure LxIxh (mm)	63 x 63 x 49	Non applicable	389 x 262 x 252	---	1200 x 800 x 1670
Coupelle	1	Non applicable	120	1080	6480
Etui	---	Non applicable	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Carton	---	---	1	9	54
Couche	---	---	---	1	6
Palette	---	---	---	---	1
Composition du matériau	Coupelle: PS EVOH PE / Opercule : PET, Alu, PE	Non applicable	Carton	---	---

## Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit UVC ( cartons de 120 pots ) :	3288310846144
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310846141
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288310846148

## 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 et Alice  
Nos matières premières principales sont d'origine : UE

## Validation

Charles et Alice 26 400 Allex. Pour Charles FARAUD SAS, Edith Faure