



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



**84007115**

**Compote Pomme**

**Coupelles Plastique 120 x 100 g**

Date d'application: 01/01/2021

Page: 1/2

Date de revue: 01/01/2021

### Définition

Ce produit est une compote de fruits 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 au minimum de 24° Brix.

La compote 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)
<p><u>Désignation légale:</u> Compote de Pomme</p> <p><u>Liste des ingrédients :</u> Pomme 88%, sucre, antioxydant: acide ascorbique.</p> <p><u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes</p>	Energie
	95 kcal
	402 kJ
	Matières grasses
	< 0,5 g / 100g
	dont acides gras saturés
	< 0,1 g / 100g
	Glucides
	23 g / 100g
	dont sucres
21 g / 100g	
Fibres alimentaires	
1,2 g / 100g	
Protéines	
< 0,5 g / 100g	
Sel	
< 0,01 g / 100g	
	Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.

### Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	24	24,5	25
Ecoulement (20°C en cm/20s)	5	6	7
pH	3,4	3,8	4,1



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84007115**

### Compote Pomme

**Coupelles Plastique 120 x 100 g**

Date d'application: 01/01/2021

Page: 2/2

Date de revue: 01/01/2021

### 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 sous 48H.

**DLUO/DDM :** Date de fabrication + 18 mois

**DLUO/DDM Garantie Client :** 12 mois

### Colisage - Palettisation

Colisage	Coupelle	Etui	Carton	Couche	Palette
<b>Masse brute (kg)</b>	0,104	Non applicable	12,92	116,3	718,0
<b>Masse nette (kg)</b>	0,100	Non applicable	12,00	108,0	648,0
<b>Dimension LxIxh (mm)</b>	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: 3288310844263  
Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310844260  
Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310844267

### 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: 06/10/2021