



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84000080

### Compote de Pomme allégée en sucres

Boîte Métallique 5/1

Date d'application: 02/10/2017

Date de revue: 25/02/2025

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> Compote de Pomme allégée en sucres* *30% de sucres en moins qu'une compote classique	Energie 62 kcal 262 kJ
<u>Liste des ingrédients:</u> Pomme 97%, sucre, antioxydant: acide ascorbique.	Matières grasses < 0,5 g / 100g dont acides gras saturés < 0,1 g / 100g Glucides 14 g / 100g dont sucres 11 g / 100g Fibres alimentaires 1,7 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	Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.

### Caractéristiques physico-chimiques & Microbiologique

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	14	15	16
Écoulement (20°C en cm/20s)	5	6	7
pH	3,4	3,8	4,1



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84000080**

### Compote de Pomme allégée en sucres

**Boîte Métallique 5/1**

Date de revue: 25/02/2025

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 sous 48H.

**DLUO/DDM :**

Date de fabrication + 36 mois

**DLUO/DDM Garantie Client :**

8 mois

### Colisage - Palettisation

Colisage	Boîte	Etui	Pack	Couche	Palette
Masse brute (kg)	4,590	Non applicable	13,83	152,1	780,6
Masse nette (kg)	4,250	Non applicable	12,75	140,3	701,3
Dimension LxIxh (mm)	h: 240 - ø: 153	Non applicable	475 x 160 x 245	---	1200 x 800 x 1365
Boîte	1	Non applicable	3	33	165
Etui	---	1	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Pack	---	---	1	11	55
Couche	---	---	---	1	5
Palette	---	---	---	---	1

### Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit:	3288310848131
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310848138
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288310848135

### 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: 13/03/2025

Charles Faraud S.A.S. - Z.A. La Tapy - Avenue de GLADENBACH - 84 170 Monteux - France  
Tél: + 33 (0)4 90 66 95 00 - Fax: + 33 (0)4 90 66 95 09 - E-mail: servicequalite@charlesetalice.fr

Charles Faraud S.A.S. au capital de 3.623.130 € - RCS 328 024 898 - Siret 328 024 898 000 46 - Code APE 1039B - TVA CEE: FR 06 328 024 898