



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84000065

Compote de Pomme Allégée en Sucres

Couppelles Aluminium 120 x 100 g

Date d'application: 19/05/2017

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

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



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84000065**

Compote de Pomme Allégée en Sucres

Coupelles Aluminium 120 x 100 g

Date d'application: 19/05/2017

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 + 24 mois **DLUO/DDM Garantie Client :** 9 mois

Colisage - Palettisation

| Colisage | Coupelle | Etui | Carton | Couche | Palette |
|-----------------------------|---|----------------|-----------------|--------|-------------------|
| Masse brute (kg) | 0,104 | Non applicable | 12,9 | 115,9 | 715,5 |
| Masse nette (kg) | 0,100 | Non applicable | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Dimension LxIxh (mm) | h: 31 - ø: 80 | Non applicable | 400 x 245 x 260 | --- | 1200 x 800 x 1710 |
| Coupelle | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Etui | --- | 1 | 120 | 1080 | 6480 |
| Carton | --- | --- | 1 | 9 | 54 |
| Couche | --- | --- | --- | 1 | 6 |
| Palette | --- | --- | --- | --- | 1 |
| Composition du matériau | Coupelle: Alu / Opércule: Papier, Alu | Non applicable | Carton | --- | --- |

Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit: 3288310848230
Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310848237
Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310848234

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

Nos produits sont élaborés en France.

Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES