



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84010164

Spécialité de Poires allégée en sucres

Boîte Métallique 5/1

Date de revue: 27/01/2025

Date d'application: 01/09/2021

Page: 1/2

Définition

Ce produit est une spécialité de fruits provenant du mélange porté à consistance appropriée de sucres, pulpes et/ou purées de fruits, concentrés ou non, et de tout autre ingrédient tel que par exemple jus concentrés de fruits, lait, céréales, arômes (naturels ou artificiels).

Ce produit peut éventuellement faire l'objet d'une légère concentration.

La spécialité de fruits présente une texture homogène et légèrement granuleuse.

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

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)																
<p><u>Désignation légale:</u> Spécialité de Poire goût poire allégée en sucres* *30% de sucres en moins qu'une compote classique</p> <p><u>Liste des ingrédients :</u> Poire 75%, pomme, sucre, antioxydant: acide ascorbique, arôme naturel.</p> <p><u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">Energie</td> <td style="text-align: right;">60 kcal 254 kJ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Matières grasses</td> <td style="text-align: right;">< 0,5 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"> dont acides gras saturés</td> <td style="text-align: right;">< 0,1 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Glucides</td> <td style="text-align: right;">14 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;"> dont sucres</td> <td style="text-align: right;">13 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Fibres alimentaires</td> <td style="text-align: right;">2,0 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Protéines</td> <td style="text-align: right;">< 0,5 g / 100g</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Sel</td> <td style="text-align: right;">< 0,01 g / 100g</td> </tr> </table> <p>Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.</p>	Energie	60 kcal 254 kJ	Matières grasses	< 0,5 g / 100g	dont acides gras saturés	< 0,1 g / 100g	Glucides	14 g / 100g	dont sucres	13 g / 100g	Fibres alimentaires	2,0 g / 100g	Protéines	< 0,5 g / 100g	Sel	< 0,01 g / 100g
Energie	60 kcal 254 kJ																
Matières grasses	< 0,5 g / 100g																
dont acides gras saturés	< 0,1 g / 100g																
Glucides	14 g / 100g																
dont sucres	13 g / 100g																
Fibres alimentaires	2,0 g / 100g																
Protéines	< 0,5 g / 100g																
Sel	< 0,01 g / 100g																

Caractéristiques physico-chimiques & Microbiologique

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



84010164

Spécialité de Poires allégée en sucres

Boîte Métallique 5/1

Date de revue: 27/01/2025

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)	4,540	Non applicable	13,68	150,5	772,3
Masse nette (kg)	4,200	Non applicable	12,60	138,6	693,0
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:	3288310845321
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310845328
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23283310845325

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: 02/04/2026