



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



370463

Spécialité de Pommes Fraises sans sucres ajoutés BIO - Pomme 100% France

Couppelles 120 x 100 g

Date de revue:

12/08/2025

Page: 1/2

Définition

Ce produit est une spécialité de pomme fraise bio fabriquée à partir de pommes, de fraises, de concentré de carotte et cassis biologiques.

Elle est obtenue à partir des parties comestibles de la pomme (après broyage et sans concentration notable), adjonction de purée de fraises bio, de concentré, d'arôme naturel de fraise et d'acide ascorbique.

Ce produit est sans sucres ajoutés: il contient uniquement les sucres naturellement présents dans les fruits.

Elle 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 pommes Fraises Bio sans sucres ajoutés** **contient des sucres naturellement présents, conformément à la réglementation en vigueur.</p> <p><u>Liste des ingrédients:</u> Pomme* 84,4 %, fraise* 15%, arôme naturel de fraise, concentré (carotte*, cassis*), antioxydant : acide ascorbique. * Ingrédients issus de l'agriculture biologique</p> <p><u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes</p>	<p>Energie 43 kcal 181 kJ</p> <p>Matières grasses <0,5 g / 100g dont acides gras saturés <0,1 g / 100g</p> <p>Glucides 10 g / 100g dont sucres 8 g / 100g</p> <p>Fibres alimentaires 1,3 g / 100g</p> <p>Protéines <0,5 g / 100g</p> <p>Sel <0,01 g / 100g</p> <p>Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.</p>

Caractéristiques physico-chimiques & Microbiologique

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	9	12	15
Ecoulement (20°C en cm/20s)	5	7	9
pH	3,4	3,8	4,1



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



370463

Spécialité de Pommes Fraises sans sucres ajoutés BIO - Pomme 100% France

Couppelles 120 x 100 g

Date de revue: 12/08/2025

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 + 18 mois **DLUO/DDM Garantie Client :** 12 mois

Colisage - Palettisation

Colisage	Couppelle	Etui	Carton	Couche	Palette
Masse brute (kg)	0,104	Non applicable	12,92	116,3	718,0
Masse nette (kg)	0,100	Non applicable	12,00	108,0	648,0
Dimension LxIxH (mm)	63 x 63 x 48	Non applicable	395 x 270 x 255	---	1200 x 800 x 1700
Couppelle	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:	3288313704632
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288313704639
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288313704636

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: Pomme: France - Fraise : UE

Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES
Le: 18/08/2025