



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84006295

Purée de pomme BIO - Fruits 100 % France

Couppelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 12/10/2017

Page: 1/2

Définition

Ce produit est une purée de pommes bio fabriquée exclusivement à partir des pommes biologiques d'origine France.

Elle est obtenue à partir des parties comestibles de la pomme (après broyage et sans concentration notable)

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

La purée 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> Purée de Pomme BIO sans sucres ajoutés* * Contient les sucres naturellement présents dans les fruits	Energie	52 kcal 222 kJ
<u>Liste des ingrédients :</u> Pommes** 99,9% (origine France), antioxydant: acide ascorbique. ** Issues de l'agriculture biologique	Matières grasses	< 0,5 g / 100g
	dont acides gras saturés	< 0,1 g / 100g
	Glucides	12 g / 100g
	dont sucres	11 g / 100g
	Fibres alimentaires	1,4 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)	9	12	15
Écoulement (20°C en cm/20s)	4	5	6
pH	3,4	3,8	4,1



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84006295****Purée de pomme BIO - Fruits 100 % France****Couppelles Plastique 120 x 100 g**

Date d'application: 12/10/2017

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

Colisage - Palettisation

Colisage	Couppelle	Etui	Carton	Couche	Palette
Masse brute (kg)	0,104	Non applicable	12,9	116,3	718,0
Masse nette (kg)	0,100	Non applicable	12,0	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
Composition du matériau	Couppelle: EVOH, PE, PS, ADH / Opércule:PET, Alu. PE	Non applicable	Carton	---	---

Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit: 3288310843686
Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310843683
Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310843680

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