



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84005251

Purée de Pomme Pruneau Sans Sucres Ajoutés

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 01/01/2021

Page: 1/2

Date de revue: 01/01/2021

Définition

Ce produit est une purée de fruits obtenue à partir des parties comestibles des fruits (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 Pruneau sans sucres ajoutés* * Contient les sucres naturellement présents dans les fruits	Energie	58 kcal 245 kJ
<u>Liste des ingrédients:</u> Purée de pomme 84,9%, purée de pruneau 14,9% (pruneau, eau), antioxydant: acide ascorbique.	Matières grasses	< 0,5 g / 100g
	dont acides gras saturés	< 0,1 g / 100g
	Glucides	13 g / 100g
	dont sucres	11 g / 100g
	Fibres alimentaires	1,5 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)	11	14	17
Ecoulement (20°C en cm/20s)	5	6	7
pH	3,4	3,8	4,1



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84005251**

Purée de Pomme Pruneau Sans Sucres Ajoutés

Couppelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 01/01/2021

Page: 2/2

Date de revue: 01/01/2021

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: 3288310842412
Dun 14 Unité Logistique Carton: 13288310842419
Dun 14 Unité Logistique Palette: 23288310842416

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 UE, Pruneaux Hors UE

Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES

Le: 06/10/2021