

FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84006295

Purée de pomme BIO - Pommes 100 % France

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 01/08/2021 Page: 1/2

Date de revue: 01/08/2021

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) | | |
|---|---|-----------------|--|
| Désignation légale: | Energie | 52 kcal | |
| Purée de Pomme BIO sans sucres ajoutés* | | 222 kJ | |
| * Contient les sucres naturellement présents dans | | | |
| les fruits | | | |
| Liste des ingrédients : | | | |
| Pommes** 99,9% (origine France), antioxydant: | Matières grasses | < 0,5 g / 100g | |
| acide ascorbique. | dont acides gras saturés | < 0,1 g / 100g | |
| ** Issues de l'agriculture biologique | 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 | |
| | | | |
| Contient les allergènes* suivants | | | |
| * selon les 14 allergènes majeurs | Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont | | |
| Pas d'allergènes | des valeurs moyennes. | | |

Caractéristiques physico-chimiques

| Caractéristiques | Mini | Cible | Maxi |
|------------------------------|------|-------|------|
| Extrait sec (° Brix à 20 °C) | 9 | 12 | 15 |
| Ecoulement (20°C en cm/20s) | 4 | 5 | 6 |
| рН | 3,4 | 3,8 | 4,1 |



FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



84006295

Purée de pomme BIO - Pommes 100 % France

Coupelles Plastique 120 x 100 g

Date d'application: 01/08/2021 Page: 2/2

Date de revue: 01/08/2021

Conservation - DDM

Conditions de A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière. Stockage: 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 | Coupelle | 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 Lxlxh (mm) | 63 x 63 x 48 | Non applicable | 395 x 270 x 255 | | 1200 x 800 x 1700 |
| Coupelle | 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: 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

Fabriqué par: Charles Faraud SAS

Nos matières premières principales sont d'origine: France

Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES

Le: 03/02/2022